

Gebrauchs- und Pflegeanleitung Glocken Medizinball – Klang-Medizinball

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres Glocken Medizinballs!

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

Der Klang-Medizinball ist latexfrei, enthält keine Schwermetalle und wird aus 100 % recyclingfähigem Kunststoff gefertigt – in bewährter TOGU Qualität.

Er wurde speziell für die Gehörschulung bei Blinden sowie für das koordinative und sensorische Training entwickelt.

Dank seiner integrierten Klangöffnung ermöglicht der Ball akustisches Feedback bei Bewegung. Die strukturierte Oberfläche sorgt für eine sichere Handhabung – auch mit eingeschränktem Sehvermögen.

Kleine Gerätekunde:

Der Glocken Medizinball besteht aus hochwertigem Ruton® und ist mit einer Klangöffnung ausgestattet.

Maße: ca. 21 cm Durchmesser

Gewicht: ca. 800 g

Belastbarkeit: bis ca. 200 kg

Besondere Merkmale:

- Latexfrei und hygienisch
- Mit akustischer Klangfunktion zur Gehörschulung
- Ideal für Blinde und Sehbehinderte

Temperatur-Beständigkeit:

Der Glocken Medizinball ist UV-beständig und bis 45 °C einsetzbar.

Bitte nicht bei direkter Sonneneinstrahlung lagern – Wärme kann das Material weicher machen.

Auch kältebeständig, jedoch sollte die Lagerung nicht unter -10 °C erfolgen, da das Material bei Kälte fester wird.

Pflege:

Zur Reinigung können alle milden, handelsüblichen Reinigungs- und Desinfektionsmittel verwendet werden.

Bitte keine lösungsmittelhaltigen, säurehaltigen oder ätzenden Reiniger benutzen.

Der Ball ist wasserfest.

Lagerung:

Lagern Sie den Glocken Medizinball trocken, sauber und bei normaler Raumtemperatur. Direkte Hitze, Frost sowie scharfe Gegenstände sind zu vermeiden.

Instructions for use and care

Glocken Medizinball - Klang-Medizinball

Congratulations on the purchase of your Glocken medicine ball!

With the Glocken medicine ball you have chosen a high-quality TOGU® brand product 'made in Germany'!

The sound medicine ball is latex-free, contains no heavy metals and is made of 100% recyclable plastic - in proven TOGU quality.

It was specially developed for hearing training for blind people and for coordination and sensory training.

Thanks to its integrated sound hole, the ball provides acoustic feedback during movement. The textured surface ensures safe handling - even with impaired vision.

A little equipment information:

The bell medicine ball is made of high-quality Ruton® and is equipped with a sound opening.

Dimensions: approx. 21 cm diameter

Weight: approx. 800 g

Load capacity: up to approx. 200 kg

Special features:

- Latex-free and hygienic
- With acoustic sound function for ear training
- Ideal for the blind and visually impaired

Temperature resistance:

The bell medicine ball is UV-resistant and can be used at temperatures of up to 45 °C. Please do not use in direct sunlight.

Please do not store in direct sunlight - heat can soften the material.

Also resistant to cold, but should not be stored below -10 °C as the material becomes firmer in the cold.

Care:

All mild, commercially available cleaning agents and disinfectants can be used for cleaning.

Please do not use any solvent-based, acidic or corrosive cleaning agents.

The ball is waterproof.

Storage:

Store the bell medicine ball in a dry, clean place at normal room temperature. Avoid direct heat, frost and sharp objects.