



© TOGU GmbH

## **Gebrauchs- und Pflegeanleitung Noppen Klangball**

### **Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Noppen Klangballs von TOGU®!**

**Mit dem Noppen Klangball haben Sie sich für ein hochwertiges Markenprodukt „Made in Germany“ entschieden.**

Dank der integrierten Glocke bietet der Ball akustisches Feedback bei Bewegung. Seine Noppen fördern gezielt die taktile Wahrnehmung und erleichtern das Greifen. Der sichere Griff und die angenehme Haptik machen ihn zu einem idealen Trainings- und Spielgerät.

#### **Technische Daten**

- Maße: Ø ca. 10 cm  
Gewicht: ca. 190 g  
Material: Ruton®  
Oberfläche: Noppen zur Stimulation des Tastsinns  
Eigenschaften: mit integrierter Glocke, nicht springend, latexfrei, hygienisch, 100 % recyclingfähig

#### **Anwendung**

Der Noppen Klangball ist besonders geeignet für:

- Schulung des Hörsinns durch die integrierte Glocke  
Förderung der sensorischen Wahrnehmung  
Koordinationstraining  
Spiele und Übungen für Kinder  
Unterstützendes Trainingsmittel für Blinde und Sehbehinderte

Die strukturierte Oberfläche und das akustische Signal ermöglichen eine sichere Orientierung und eine motivierende Nutzung – auch ohne visuelle Reize.

#### **Temperatur-Beständigkeit**

- Einsatzbereich: -10 °C bis +45 °C  
UV-beständig  
Lagerung bei direkter Sonneneinstrahlung vermeiden, da das Material bei Wärme weicher wird.  
Bei Kälte wird das Material entsprechend fester.

#### **Pflegehinweise**

Verwenden Sie zur Reinigung bitte nur milde, handelsübliche Reinigungs- oder Desinfektionsmittel. Vermeiden Sie:

- Lösungsmittelhaltige  
säurehaltige  
oder ätzende Reinigungsmittel

#### **Lagerung**

- Trocken und sauber lagern  
Vor direkter Hitze, Frost und scharfen Gegenständen schützen  
Bei normaler Raumtemperatur aufbewahren





## Instructions for use and care

### Noppen Klangball

**Congratulations on purchasing your new Noppen Klangball from TOGU®!**  
**With the Pimple Sound Ball you have chosen a high-quality branded product 'Made in Germany'.**

Thanks to the integrated bell, the ball provides acoustic feedback during movement. Its nubs specifically promote tactile perception and make it easier to grasp. The secure grip and pleasant feel make it the ideal training and play equipment.

#### Technical data

- Dimensions: Ø approx. 10 cm
- Weight: approx. 190 g
- Material: Ruton®
- Surface: Nubs to stimulate the sense of touch
- Features: with integrated bell, non-bouncing, latex-free, hygienic, 100% recyclable

#### Application

The nubby sound ball is particularly suitable for:

- Training the sense of hearing thanks to the integrated bell
  - Promoting sensory perception
  - Coordination training
  - Games and exercises for children
  - Supportive training aid for the blind and visually impaired
- The textured surface and acoustic signal enable safe orientation and motivating use - even without visual stimuli.

#### Temperature resistance

- Application range: -10 °C to +45 °C
- UV-resistant  
Avoid storage in direct sunlight, as the material becomes softer in warm conditions.  
The material becomes firmer in the cold.

#### Care instructions

Please only use mild, commercially available cleaning agents or disinfectants for cleaning.

#### Avoid:

- Solvent-based  
acidic  
or corrosive cleaning agents

#### Storage

- Store in a dry and clean place
- Protect from direct heat, frost and sharp objects  
Store at normal room temperature

