

# Gebrauchs- und Pflegeanleitung TOGU-Reaktionsball

# Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres TOGU® Reaktionsballs – Made in Germany!

Mit dem TOGU-Reaktionsball haben Sie sich für ein innovatives Trainingsgerät zur gezielten Förderung von Schnelligkeit, Reaktionsvermögen und Koordination entschieden – gefertigt aus dem hochwertigen und langlebigen Material Ruton®.

### Was ist der TOGU-Reaktionsball?

Ein speziell geformter Trainingsball mit Ventil zur individuellen Luftregulierung, der unvorhersehbare Sprünge ermöglicht. Ideal für das Training von Reaktion, Schnelligkeit und Auge-Hand-Koordination.

# Was bewirkt die Anwendung?

 Verbesserung der Reaktionsgeschwindigkeit Steigerung der Konzentration und Aufmerksamkeit Förderung der Auge-Hand-Koordination Geeignet für Sport, Freizeit und therapeutische Übungen

#### Wie funktioniert es?

Den Reaktionsball einfach auf den Boden fallen lassen oder gegen eine Wand werfen – durch seine spezielle Form springt er in unterschiedliche, nicht vorhersehbare Richtungen.

Der Übende muss schnell reagieren und den Ball wieder auffangen.

Über das integrierte Ventil lässt sich mit einer handelsüblichen Ballpumpe der Luftdruck und damit der Schwierigkeitsgrad individuell anpassen.

### **Technische Daten**

Größe: ca. 12 cm
 Gewicht: ca. 195 g

Material: Ruton® (100 % recyclebar, extrem robust und langlebig)

Belastbarkeit: bis ca. 150 kg Herstellung: Made in Germany

### **Pflegehinweise**

Reinigen Sie den TOGU-Reaktionsball mit einem weichen, feuchten Tuch. Verwenden Sie bei Bedarf milde, handelsübliche Reinigungs- oder Desinfektionsmittel. Bitte keine säure- oder lösungsmittelhaltigen Produkte verwenden.

# Lagerung und Temperaturbeständigkeit

Lagerung: trocken und sauber, bei Raumtemperatur
Temperaturbereich: -10 °C bis +45 °C
 Direkte Sonneneinstrahlung und Hitze vermeiden – Material wird bei Wärme weicher und bei Kälte fester.





# User Manual and Care Instructions TOGU-Reaktionsball

# Congratulations on purchasing your TOGU® Reaktionsball – Made in Germany!

With the TOGU-Reaktionsball, you have chosen an innovative training tool specifically designed to improve speed, reaction ability, and coordination – made from high-quality, durable **Ruton**® material.

What is the TOGU-Reaktionsball?

A uniquely shaped training ball with a valve for individual air adjustment. It bounces unpredictably and is ideal for training reaction speed, hand-eye coordination, and focus.

## What are the benefits of using it?

Improves reaction speed
 Enhances focus and concentration
 Promotes hand-eye coordination
 Suitable for sports, leisure, and therapeutic exercises

### How does it work?

Simply drop or throw the Reaktionsball onto the floor or against a wall.

Due to its special shape, it bounces in unpredictable directions, requiring the user to react quickly and catch it again.

The integrated valve allows you to adjust the internal air pressure with a standard ball pump, making the level of difficulty customizable.

### **Technical Specifications**

Size: approx. 12 cm
 Weight: approx. 195 g

Material: Ruton® (100% recyclable, extremely durable and resilient)

Load capacity: up to approx. 150 kg Manufactured: Made in Germany

### Care Instructions

Clean the TOGU-Reaktionsball with a soft, damp cloth. If needed, use mild, commercially available cleaning or disinfecting agents. Do not use acidic, solvent-based, or abrasive cleaners.

# Storage and Temperature Resistance

Store in a dry and clean place at room temperature
 Temperature range: -10 °C to +45 °C
 Avoid direct sunlight and heat – the material becomes softer when warm and firmer when cold.

