

Gebrauchs- und Pflegeanleitung Senso® Balance Bar

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Senso® Balance Bar.

Mit dem Senso® Balance Bar haben Sie sich für ein TOGU® Markenprodukt „made in Germany“ entschieden! Als Sportgerät ist es entsprechend den geltenden EU Regelungen produziert, enthält keine Schwermetalle und besteht aus 100% recyclingfähigem Kunststoff.

Dieses Gerät vervollständigt die Produktfamilie Senso® Balance. Der luftgefüllte Balance Bar ist ideal für das Bauen von Balance Strecken mit Senso Noppen geeignet. Zur Verbesserung der Wahrnehmung, in 3 verschiedenen Farben erhältlich. Die Luftfüllung und die speziellen Senso®-Noppen stellen eine ideale Anregung der propriozeptiven Sinne dar und eignen sich besonders gut für sämtliche Gang- und Trittübungen. Ideal zur Wahrnehmungsschulung im Kinder- und Jugendbereich aber auch als Ergänzung im Erwachsenenbereich.

Warnhinweise:

- Direkte Sonneneinstrahlung bzw. Lagerung in der Nähe von Wärmequellen vermeiden, da sich sonst das Senso® Balance Bar verformen kann.
- Kontakt mit scharfen und spitzen Gegenständen (z. B. Glassplitter / spitze Steine in Schuhsohlen) vermeiden, da diese das Senso® Balance Bar beschädigen können. Das Gerät nicht werfen!
- Entweder mit Sportschuhen oder barfuß auf dem Senso® Balance Bar trainieren.
- Vor jeder Benutzung des Senso® Balance Bar sollten diese auf eventuelle Beschädigungen untersucht werden, da ansonsten kein sicherer Umgang mit dem Produkt gewährleistet ist.
- Das Senso® Balance Bar muss auf einer waagrechten, stabilen und trockenen Bodenfläche stehen, damit sichergestellt ist, dass das Senso® Balance Bar während der Übungen nicht seitlich wegrutschen kann.

Kleine Gerätekunde:

Das Senso® Balance Bar ist aus hochwertigem Ruton mit Nadelventil hergestellt.

Maße: ca. 50 x 7,5 cm

Belastbarkeit: ca. 200 kg

Pflege:

Zum Reinigen des Senso® Balance Bar können Sie alle milden, handelsüblichen Reinigungs- sowie Desinfektionsmittel verwenden. Lösungsmittelhaltige, säurehaltige oder ätzende Reiniger greifen das Material an. Das Senso® Balance Bar ist wasserfest.

Aufpumpen:

Falls gewünscht kann die Luftfüllung des Senso® Balance Bar mit Hilfe einer handelsüblichen Nadelpumpe (z.B. Ballpumpe) reguliert werden. Dazu ist das Produkt mit einem Nadel-Ventil ausgestattet. Nehmen Sie Veränderungen am Innendruck des Senso® Balance Bar (Aufblasen oder Entlüften) nur vor, wenn das Material auf Raumtemperatur erwärmt ist und geben Sie nur so viel Luft dazu, dass die Unterseite auf dem Boden komplett aufliegt. Feuchten Sie stets die Nadel der Pumpe vor dem vorsichtigen Einführen in das Nadelventil an.

User manual Senso® Balance Bar

Congratulations!

You are now the owner of a Senso® Balance Bar, a product “made in Germany”.

This sports tool was produced in compliance with valid EU norms, contains no heavy metals and is made of 100% recyclable plastic.

This tool is completing the Senso® Balance product family. A new feature is the improved contact with the ground. The air-filled Balance Bar. Ideal for building up your balance. With senso knobbs to improve perception. Available in 3 different colors. The air filling and the special Senso® knobbs ensure an ideal stimulation of the proprioceptive senses and are especially suitable for all stepping and walking exercises. Ideal for perceptual training of children as well as adults.

Warning

- Avoid storage in direct sunlight or near heat sources, because otherwise the Senso® Balance Bar might deform
- Avoid contact with sharp and pointed objects (e.g. broken glass, pointed rocks in shoe soles) because they can damage the Senso® Balance Bar. Do not throw the Senso® Balance Bar!
- Use sport shoes, regular shoes or be barefoot while training on the Senso® Balance Bar
- Prior to any use, the Senso® Balance Bar should be checked for damage because otherwise a safe handling is not guaranteed
- The Senso® Balance Bar has to rest on a horizontal, stable and dry ground, to make sure, that the Senso® Balance Bar cannot slide away during the exercises.

Equipment details:

The Senso® Balance Bar is made of high-grade Ruton® with a needle valve.

Size: approx. 50 x 7,5 cm

Load: 200 kg

Care:

Use mild standard detergents and disinfectants. Dissolvers as well as acidic or corrosive cleansers can harm the material. The Senso® Balance Bar is waterproof

How to inflate:

The air filling of the Senso® Balance Bar can be regulated by using a standard needle pump (e.g. ball pump)

Therefore the Senso® Balance Bar is equipped with a needle valve.

Please perform changes to the air pressure inside the Senso® Balance Bar (inflation or bleeding) only, when the Senso® Balance bar has room temperature. Always moisten the needle before carefully inserting it into the valve.