



## **Gebrauchs- und Pflegeanleitung Airgo® Sitzring mit / ohne Bezug**

**Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Airgo® Sitzring.**

**Mit Airgo® Sitzring haben Sie sich für ein TOGU® Markenprodukt „made in Germany“ entschieden!**

**Es ist entsprechend den geltenden EU Regelungen produziert und enthält keine verbotenen Phthalate und keine Schwermetalle.**

**Wichtige Hinweise vor der ersten Benutzung Ihres Airgo® Sitzring, damit Sie das Produkt individuell auf Ihre Bedürfnisse einstellen.**

Im Unterschied zu herkömmlichen Sitzringen aus Schaum ist der neue Airgo Sitzring luftgefüllt und aus hochwertigem Roton Material. Ausgestattet mit einem Nadelventil kann die Luftfüllung und damit die Härte einfach variiert werden. Der Airgo Sitzring ist äußerst robust und langlebig, sowie einfach zu reinigen, abwaschbar und dadurch hygienisch. Er bringt Entlastung bei allen Formen von vorübergehenden oder chronischen Sitzbeschwerden. Optional mit Textil-Bezug erhältlich.

Das Airgo® Sitzring ist mit einem Nadel- Ventil ausgerüstet und wird von unserem Werk luftgefüllt versandt. Bitte überprüfen Sie, ob diese Luftfüllung für Sie persönlich optimal und bequem ist. Mit der beiliegenden TOGU® Ballpumpe können Sie den Innendruck für Sie selbst auf ganz einfache Weise individuell regeln:

- Versenkt am Kopf des Griffes der Ballpumpe finden Sie die Aufblas- und Entlüftungsnadel (unter dem gelben, beschrifteten Punkt).
- Öffnen Sie den Reißverschluss. Auf der Unterseite des Produktes befindet sich das Ventil
- Wenn Sie den Airgo® Sitzring etwas entlüften möchten, feuchten Sie die Nadel vor dem Gebrauch an, führen die Nadel gerade in das Ventil ein und drücken die für Sie überflüssige Luft heraus.
- Wenn Sie den Airgo® Sitzring etwas belüften möchten, feuchten Sie die Nadel vor dem Gebrauch an, führen die Nadel gerade in das Ventil ein und pumpen etwas Luft hinein.

Den Airgo® Sitzring gibt es ohne und mit Bezug.

### **Hinweis:**

Sie können den Bezug des Airgo® Sitzrings gegebenenfalls auch vollständig entfernen. Achten Sie aber darauf, dass Sie dabei den Bezug nicht beschädigen, da dieser sehr straff auf dem Airgo® Sitzring sitzt, um möglichst keine Falten zu bilden.

### **Temperatur-Beständigkeit:**

Der Airgo® Sitzring ist UV-beständig und auch bedingt hitzebeständig. Bis 45°C kann der Airgo® Sitzring problemlos eingesetzt werden. Er sollte jedoch nicht bei direkter Sonneneinstrahlung gelagert werden (z.B. am Fenster). Das Material wird durch zunehmende Wärme weicher.

Der Airgo® Sitzring ist auch kältebeständig, jedoch sollte die Lagerungstemperatur nicht unter -10°C liegen. Das Material wird durch zunehmende Kälte fester.

### **Pflege:**

Zum Reinigen des Airgo® Sitzrings können Sie alle milden, handelsüblichen Reinigungs- sowie Desinfektionsmittel verwenden. Lösungsmittelhaltige, säurehaltige oder ätzende Reiniger greifen das Material an. Entfernen sie, falls vorhanden, den Bezug und reinigen Sie ihn separat.

Nehmen Sie Platz und lassen Sie sich automatisch in eine gute und angenehme Haltung bringen.

