

Gehstock Modern 100% Flugzeug-Aluminium

Farbenfrohe und leichte Gehstöcke aus Flugzeug-Aluminium

Belastbarkeit bis 140Kg

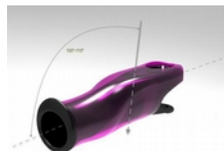


Moderner Geshstock aus farbenfrohem Luftfahrtnorm 60/61 eloxiertem Aluminium,
mit allen exklusiven Eigenschaften des INDESmed Designs

Der farbenfrohe Gehstock aus Flugzeug-Aluminium

Gehstock aus farbigem, elegantem und modernem Aluminium mit ergonomischem Griff und hypoallergener Silikonüberzug.

Die **ovale Bogenform des Stabes** und der daraus entstehende Winkel des



ergonomischen Handgriffes erlauben die natürliche Haltung des Handgelenks und **beugen der klassischen Sehnenentzündung und Gelenkschmerzen vor.**

Der Griff gleitet **stufenlos** am Rohr entlang. Somit ist eine perfekte **Höhenanpassung** gewährleistet.

Der **Überzug** des Griffes besteht aus hypoallergenem Silikon und ist austauschbar und als Zubehör erhältlich. Sie können zwischen vier trendige Farben passend zu Ihrem Gehstock wählen.



Die **Kapsel**, mit nur 25 Gramm, besteht aus einem speziellen Nylon-EPDM-Gummigemisch mit **hoher Rutschfestigkeit**. Sie bietet eine erhöhte Sicherheit bei verringertem Gewicht.



In 4 Farben zur Verfügung:

Zen Blau, Titanium Grau, Jupiter Lila, Elektrik Orange.

| Körpergröße | Empfohlene Größe |
|-------------|------------------|
| 185-195 cm | XL (h=98cm) |
| 175-185 cm | L (h=88cm) |
| 165-175 cm | M (h=83cm) |
| 155-165 cm | S (h=78cm) |



| | Gewicht | Material | Zertifikat | Eigenschaften |
|----------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------|---|
| Hauptstruktur | 250g (montierter Gehstock) | Flugzeug-Aluminium | CE 140 kg Belastungstest | Eine einzige Struktur |
| Griff | 90g | Nylon | CE 140 kg Belastungstest | Einstellbare Höhenanpassung |
| Griff-Überzug | 10g | Hypoallergenisches Silikon | FDA - austauschbar | hypoallergen |
| Kapsel | 25g | EPDM e Nylon | CE 140 kg Belastungstest | Maximaler Kontaktwinkel von 22° am Boden. |