



## Einsatzgebiete des Tramp Trainer®

- Rehabilitation nach Operationen
- Mobilisierung der Gelenke
- Verbesserung der Motorik und Gleichgewichtssinn
- Anregung des Lymphabflusses, Stoffwechsels und der Verdauungsorgane
- Stabilisierung des Beckenbodens
- **Fitness-Training:** Training des Herz-Kreislauf-Systems, Muskelaufbau
- **Sportliches Training / Leistungssport:** Muskelaufbau, Schnellkrafttraining, Sprungkrafttraining

## Technische Daten

- Medizinprodukt
- Neigung der Linearführung in Stufen verstellbar von ca. 5-22°
- Sitzlehne und Kopfteil stufenlos in Neigung verstellbar
- Maße T x B x H = 255 x 1,10 x 180 cm
- Gewicht ca. 150 kg
- Gestellfarbe: platinmetallic

## Zubehör

Tramp Trainer Aufsprungplatte

Tramp Trainer Zubehörständer

Tramp Trainer Übungsbuch „Der Tramp Trainer TT in der Therapie“

**Haben Sie noch Fragen? Wir beraten Sie gerne und erstellen Ihnen ein  
individuelles und unverbindliches Angebot!**