

Technische Daten Touring Optima

- **Länge:** 76 cm
- **Breite:** 36 cm
- **Höhe:** 70 cm
- **Gewicht:** 35 KG

- **Gehäuse:** Poly-Urethan, stoss und schlagfester Hartschaum

- **Mechanik:** simultane Höhenverstellung mit gasdruckfeder, um 300° verstellbarer Haltegriff, Verstellfüsse zum Höhenausgleich vorne, Transportrollen hinten, leiser Poly-V-Riemenantrieb

- **Widerstand:** verschleissfrei Wirbelstrombremse
- **Betriebsart:** drehzahlunabhängig, auf drehzahlabhängig Umschaltbar

- **Spannung:** 115/230 Volt umschaltbar
- **Genauigkeit:** + / - 5 %
- **Display:** Bedienerdialog, sechs Strecken

- **Anzeige:** Puls, Drehzahl, pulssignal, leistung, Gefälle, Steigung, Kjoule, KCal, Trainingszeit, Echtzeit

- **Leistung:** 5 – 999 Watt
- **Programme:** P1 – P5
- **Pulsabnahme:** Ohrsensor, drahtlose Pulserfassung
- **Sicherheit:** VDE, GS, CE – geprüft

- **Einsatzgebiete:** Training, Fitness-Studios, privatbereich, Hotels, Reha