



CYCLE 4100



CYCLE 4000

CYCLE – FAHRRADERGOMETER

Das Fahrradergometer ist der Urahn der jüngsten Cardiogerätegeneration von ERGO-FIT.

Dementsprechend steckt im neuen CYCLE die Erfahrung aus vier Jahrzehnten Forschung, Entwicklung und Fertigung. Ebenso der von ERGO-FIT entwickelte und bis heute weltweit gesetzte Standard: die Wirbelstrombremse.

Besonders wertvoll für den Einsatz insbesondere im medizinischen Bereich wird das **CYCLE** durch die cleveren Details: Ein tiefer Durchstieg erleichtert Patienten mit Knie- oder Hüftproblemen das Aufsteigen auf das Gerät. Die geringe Einstiegsbelastung von 15 Watt garantiert zudem ein schonendes Training. So können selbst Anfänger entsprechend ihres Leistungsvermögens effektiv trainieren, ohne vorzeitig zu ermüden.

Alle für den medizinischen Einsatz konzipierten **CYCLE** verfügen über einen in horizontaler und vertikaler Richtung verstellbaren Sattel. Damit kann für jeden Patienten die optimale Sitzposition gefunden werden. Optional sind verstellbare Pedalarms für das Fahrradergometer lieferbar.



Durchdacht bis ins Detail: Der tiefe Durchstieg ermöglicht auch älteren Trainierenden und Menschen mit Knie- oder Hüftproblemen den Einstieg ins gesunde Fitnessstraining.

Technische Daten

Anzeigeparameter	Watt, Pulse, Time, Dist., l/Min, kcal, zusätzl. Points (bei 4000/4100 S, 4000/4100 S MED)
Testprogramme	Conconi (mit Vitality System bei 4000/4100 S, S SP, S MED), Stufentest 130/150/170
Trainingsprogramme	Manuell, Manuell Countdown, Gangschaltung, Profile, Test // 4000 S / S SP / S MED RS: zusätzl. Cardio 4100 / S / MED RS: zusätzl. Spiele, Unterhaltung // 4100 S / S MED RS: zusätzl. Cardio
Ansteuerung	drehzahlunabhängig + drehzahlabhängig
Normen und Richtlinien	Alle angewandten Normen und Richtlinien teilen wir Ihnen auf Anfrage gerne mit.
Gerätemaße (L/B/H cm)	118/54/145
Gerätengewicht	ca. 64 kg
Drehzahlbereich	20 – 120 U/min
Leistungsbereich	15 – 600 W
Abstufung / Schritte	5 W
Genauigkeit	10 % (bei 4000/4100, 4000/4100 S), 5 % bis 400 W, ab 400 W 10 % (bei 4000/4100 MED, 4000/4100 S MED)
Max. Gewichtsbelastung	180 kg
Besonderheiten	tiefer Durchstieg, Gangschaltung