



RECK MOTOMED VIVA 2 // VIVIA2 **BEINTRAINER BEWEGUNGSTRAINER**

SKU: EE042026 - ED042026

Reck Motomed VIVA 2 ist ein innovativer Beintrainer zur aktiven und passiven Mobilisierung, der gezielt die Muskelkraft und Beweglichkeit fördert. Das kompakte Gerät unterstützt die Rehabilitation und das Training bei neurologischen und orthopädischen Erkrankungen durch individuell einstellbare Programme.



Categories: [Physikalische Therapie](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Reck Motomed VIVA 2 / VIVIA2 Beintrainer** ist ein hochmoderner Bewegungstrainer, der speziell für die Mobilisation, Rehabilitation und das Ausdauertraining der unteren Extremitäten entwickelt wurde. Dieses medizinische Trainingsgerät unterstützt Patienten dabei, ihre Beinmuskulatur zu stärken, die Gelenkbeweglichkeit zu fördern und die Durchblutung zu verbessern.

Technische Merkmale und Funktionen:

- **Motorunterstütztes Training:** Der Motomed VIVA 2 ermöglicht sowohl aktives als auch passives Training. Die Motorunterstützung hilft Patienten, auch bei eingeschränkter Muskelkraft die Bewegungen kontrolliert und schonend auszuführen.
- **Individuell einstellbare Trainingsprogramme:** Verschiedene Programme ermöglichen eine Anpassung an den jeweiligen Rehabilitationsbedarf und Trainingsfortschritt.
- **Intuitives Bedienfeld:** Ein übersichtliches Display und einfache Bedienelemente gewährleisten eine komfortable Steuerung des Geräts, auch durch medizinisches Fachpersonal oder die Patienten selbst.
- **Ergonomisches Design:** Der Beintrainer ist benutzerfreundlich gestaltet, um eine optimale Sitzposition und Bewegungsführung zu gewährleisten und so das Verletzungsrisiko zu minimieren.



- **Leiser Motorbetrieb:** Für eine angenehme Trainingsatmosphäre, insbesondere im therapeutischen Umfeld.
- **Robuste Bauweise:** Für den dauerhaften Einsatz in klinischen und ambulanten Therapiepraxen konzipiert.

Medizinische Anwendungsgebiete:

- Rehabilitation nach orthopädischen Eingriffen, z.B. Knie- oder Hüftoperationen
- Therapie bei neurologischen Erkrankungen wie Schlaganfall, Multiple Sklerose oder Parkinson
- Muskelaufbau und Verbesserung der Ausdauer bei eingeschränkter Mobilität
- Förderung der Durchblutung zur Thromboseprophylaxe
- Verbesserung der Gelenkbeweglichkeit und Reduktion von Muskelsteifigkeit

Vorteile für Patienten und Therapeuten:

- Ermöglicht ein sicheres und effektives Training, auch bei eingeschränkter Eigenbewegung
- Fördert die Selbstständigkeit und Motivation der Patienten durch individuell angepasste Trainingsprogramme
- Unterstützt den Therapieerfolg durch regelmäßiges und kontrolliertes Training
- Einfache Integration in bestehende Therapiepläne und Praxisabläufe

Der **Reck Motomed VIVA 2 / VIVIA2 Beintrainer** stellt somit eine wertvolle Unterstützung in der medizinischen Rehabilitation und Prävention dar und trägt nachhaltig zur Verbesserung der Mobilität und Lebensqualität der Patienten bei.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

