



Bertec® Portable Functional

Die Bertec® Portable Functional ist eine längere, aber tragbare und hochempfindliche Balance-Kraftplatte, die als Gehweg für die Bewertung und Training der Mobilität konzipiert ist. Dies ermöglicht es den Anwendern, die Patienten bei Aufgaben zu beurteilen und zu trainieren, die das Gehen, Treppensteigen und Aufstehen imitieren.

- Objektive Bewertung funktioneller Bewegungen
- Integrierte hochempfindliche Dual-Balance-Kraftmessplatten
- Erweiterte Bewertungs- und Behandlungsprotokolle
- Normative Daten zur Gewährleistung einer evidenzbasierten Praxis
- Niedriges Profil und geringes Gewicht
- Funktionelles Training mit Biofeedback



Standardpaket

Bertec® Balance Advantage®-Software

Doppelte Ausgleichsplatte, 500 lb. Tragfähigkeit

Standardisierte Protokolle mit normativen Daten

20 x 60 Zoll große Platte mit niedrigem 1,5-Zoll-Profil

Ersatzteile und Arbeitskosten mit fortlaufendem Support (Ein Jahr)

Bewertungsprotokolle

Modifizierter klinischer Test der sensorischen Interaktion im Gleichgewicht (mCTSIB)

Stabilitätsgrenzen (LOS)

Rhythmische Gewichtsverlagerung (RWS)

Einseitiger Stand (US)

Kniebeuge mit Gewichtsbelastung (WBS)

Aufstehen und Aufstehen, schnelle Drehung, Tandemgang, Ausfallschritt nach vorne

Empfohlenes Training

Quick Training

Beweglichkeit

Training mit geschlossener Kette

Gewichtsverlagerung

Training im Sitzen

Enthaltenes Zubehör

Schaumstoff-Balance-Pad (18" x 20" x 4")

Stapelbare, ineinandergreifende Blöcke, 4", 8", 12"

Schaukelbrett aus Holz

Spezifikationen

Niedriges 1,5-Zoll-Profil

20 x 60 Zoll große Gehwegkonfiguration

Ca. 226 kg Tragfähigkeit

Modulares Softwaredesign, das Ihren Anforderungen entspricht

Flaches, erweitertes 60-Zoll-Gleichgewichtssystem zur Beurteilung funktioneller Bewegungen für Gleichgewichts- und Mobilitätspatienten

Funktionelle Bewegungsbeurteilung und Training

Patenterte und HIPAA-konforme Patientendatenbank mit Zusammenführungs- und Synchronisierungsfunktionen für alle Bertec® Balance Advantage®-Produkte

Tragbares System mit USB-Stromversorgung

Optionen

Verwendung mit Bertec® Computerized Dynamic Posturography (CDP/IVR™), um sowohl die Bewertungs- als auch die Trainingmöglichkeiten zu erweitern

Für weitere Informationen kontaktieren Sie Velamed GmbH unter +49 221 272530-0 oder per E-Mail unter anfragen@velamed.com