

STK



STK



STK



Balancekreisel

**119,-**  
K8819



Rodeosell®

**199,-**  
K8815



## Software Koordinationstest

Der Sensor ist ein Messgerät zur Erfassung von Haltungstonus, des Gleichgewichts, der Koordination und des Bewegungsflusses. Er ermöglicht eine Dokumentation des Training- oder Therapieverlaufs auf der motorisch koordinativen Ebene, die indirekt Rückschlüsse auf die Wahrnehmungs- und Aufmerksamkeitsleistung des Übenden zulässt. Die Software wird in Kombination mit beweglichen Koordinationsgeräten eingesetzt. Wir empfehlen Ihnen zur standardisierten Testdurchführung den Profi Balancekreisel K8819, bitte separat bestellen. Lieferung ohne PC und Pult.

K8803 inkl. Sensorhalter

Stück € 299,-

## Balancekreisel

Der hochwertige Balancekreisel überzeugt durch seine sehr stand sichere Übungsfläche. Diese ist Voraussetzung für viele Stabilitäts- und Gleichgewichtsübungen im sicheren, hüftbreiten Stand; im Sitzen, Liegen oder im Stütz.

Ausführung: Birke Multiplex, Oberfläche natur lackiert, gummierte Antirutsch-Standfüße, Endanschlag, Antirutsch-Aufkleber. ø 55 cm, Gewicht 8 kg.

K8819

Stück € 119,-

## Rodeosell®

Auf dem Rodeosell® muss die Balance gehalten werden und man geht an die Grenzen seines Gleichgewichts. Das Trainingsgerät ist beidseitig verwendbar: Auf Seite A entwickelt das Rodeosell® durch leichte Schwerpunktverlagerung eine hohe Eigendynamik und Beschleunigung. Auf der Seite B muss die Drehbewegung aktiv eingeleitet werden, das Rodeosell® dreht sich dann lange weiter. Vorteil ist, dass diese Seite stets kontrolliert werden kann. Technische Daten: Ø 55 cm, 21 cm hoch, Birke Multiplex, natur lackiert, hochwertiges Drehlager, sehr guter Stand, 10,2 kg, belastbar bis 100 kg.

K8815

Stück € 199,-

STK

Dreh-Wippbrett

**199,-**  
K8816



STK

Stabilisator Therapie

**379,-**  
K8818



STK

Stabilisator

**299,-**  
K8805



## Dreh-Wippbrett

Das pedalo®-Dreh-Wippbrett ist ein einmaliges und anspruchsvolles Ganzkörper-Trainingsgerät zur Verbesserung der Körperkoordination, Körperwahrnehmung, Antizipation von Bewegungsmustern, des Reaktionsvermögens und des Standvermögens in ständig sich verändernden Ausgangssituationen. Mit der flachen Seite nach unten wird das pedalo®-Dreh-Wippbrett zunächst als Rotations-scheibe für das Twisten und für Stabilitätsübungen gegen Widerstandsbänder eingesetzt. Auf den Kufen stehend versetzen bereits kleinste Körper-Dysbalancen das pedalo®-Dreh-Wippbrett in eine Wipp- und Rotationsbewegung, die vom Übenden durch feinste Bewegungskorrekturen ausbalanciert werden muss. Birke Multiplex, natur lackiert. Durchmesser: 50 cm. Höhe 15 cm. Inkl. Expander-Feststeller zum Einstellen der Bewegungsamplitude des Drehtellers. Hochwertiger kugellagerter Leichtlauf-Drehkranz. Inkl. Antirutsch-Aufkleber.

K8816 rund

Stück € 199,-

## Stabilisator Therapie

Schnell zerlegbares, gestecktes Metallgestell mit zusätzlichem gummierten Handlauf. Befestigung an Federn (dreidimensionale Wirkung) oder an Aufhängeseilen (zweidimensionale Wirkung). Belastbar bis 150 kg. Standplattform Birke Multiplex 60 x 35 cm abgehängt an 4 Federn, Bewegungsbegrenzer, Antirutschmatte, 1 Set Abhängeseile kurze und lange Ausführung. Aufbaumaß (LxBxH): 58 x 58 x 94 cm. Gewicht: ca. 10,3 kg.

K8818

Stück € 379,-

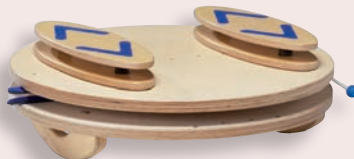
## Stabilisator

Der Stabilisator ist ein Ganzkörpertrainingsgerät zur Verbesserung der sensorischen Steuerung von Haltung und Bewegung. Bereits kleinste Dysbalancen und Instabilitäten im Bewegungsapparat werden durch die hohe Sensibilität der dreidimensional wirkenden Standplattform aufgezeigt und therapiert.

Leistungssportler nutzen den Stabilisator zur Optimierung ihrer Bewegungsabläufe und Verkürzung der Reaktionszeiten. Stabilisator - schnell zerlegbares, zusammengestecktes Metallgestell. Standplattform Birke Multiplex, 60 x 35 cm abgehängt an 4 Federn mit dreidimensionaler Wirkung. Belastbar bis 150 kg.

K8805

Stück € 299,-



## Fußwippen

Erhöhen den Schwierigkeitsgrad bei Übungen zur Verbesserung der Beinachsenstabilität. Es kommt zu 2 übereinander gelagerten Bewegungsabläufen mit erhöhten Anforderungen an die koordinativen Fähigkeiten. Größe (LxBxH): 35 x 12 x 6 cm.

K8817

Paar € 59,-