

pedalo



Standplattform

### Sehr stabile Ausführung **Schwierigkeitsgrad** einstellbar

gischen Ausfällen. (LxBxH) ohne Standplattform: 58x58x108 cm. (LxBxH) mit Standplattform: 75x58x108 cm. Belastbar bis 150 kg. Mit Übungsanleitung und Antirutsch-Matte.

Ohne Standplattform

2 11 215 1410

**11 215 1407** Stück 399,-Mit Standplattform

Stück 459,—

2 | Pedalo Step-Wippbrett

Fördert die Stabilität im Sprunggelenk. Verbessertes Trainingsergebnis durch 2 Kurvenradien. Mit Anti-Rutsch-Kufen. LxBxH: 52x22x40 cm, 6,3 kg, bis max. 150 kg belastbar. ○ Video online 2 11 265 6801

Stück 149.95



## **Beste Funktionen** auf jedem Untergrund

### 3 | Pedalo Balanceboard

Hochwertiger Balancekreisel mit stabiler Bodenplatte und labiler Übungsfläche, die auf einem weichen Gummidämpfer flexibel gelagert ist. Die große Standfläche ermöglicht viele Stabilitäts- und Gleichgewichtsübungen im Sitzen, Liegen, Stütz und im hüftbreiten Stand. Gummierte Füße garantieren rutschfesten Stand auf jedem Untergrund. ø 50 cm. Belastbar bis 100 kg.

2 11 132 4004 Stück 119,95

Empfohlen von:



1 | Pedalo Stabilisator

Schult Koordinationsvermögen und Reak-

tionsfähigkeit und stabilisiert den Hal-

tungsapparat. Durch die Bewegungsbe-

gungsgeschwindigkeit und Schwierig-

keitsgrad eingestellt. Ideal zum Training

von Standsicherheit und in der Sturzpro-

phylaxe, auch bei Patienten mit neurolo-

grenzer werden Bewegungsraum, Schwin-

Therapie

#### 4 | Pedalo Federbrett "32" Jetzt neu: Senso-Federsystem mit optimaler Federwirkung bei jeder Gewichtsklasse. Reagiert sensibel auf Lageveränderungen, die es sofort wieder auszugleichen gilt. Bestens geeignet für koordinative Stabilisierungsübungen von Sprunggelenk und Beinachse. Für einund beidbeinige Übungen. ø 32 cm, H: 20 cm. Geeignet für Körpergewicht von

15-100 kg. 2 11 128 5228

Stück **109,95** 

# 5 | Pedalo Federbrett "50"

Das Mini-Trampolin trainiert nicht nur Standvermögen und Sprungkraft, es macht auch Riesenspaß. Die variablen Senso-Federn bewirken Schwing- und Sprungerlebnisse bei Kindern ab 15 kg und Erwachsenen bis 110 kg. ø 50 cm, H: 18 cm.

**11 131 3505** 

Stück 159,95

#### 6 | Pedalo Vestimed

Patent 102007048399. Universelles Trainingsgerät für Fitness, Therapie und Reha. Die Trainingsfläche ist dynamisch, wodurch der gesamte Körper gekräftigt und die Koordination gefördert wird. Auch mit Widerstandsbändern möglich. Rutschfeste, wasserabweisende Oberfläche. ø 50 cm, H: 18 cm. Komplett mit einem

Paar waschbaren Widerstandsbändern mit Eingrifflaschen, 2 Befestigungsschlaufen. Geeignet für ein Körpergewicht von

Komplett mit Widerstandsbändern

30-110 kg. Empfohlen von der Deutschen Parkinson Vereinigung e.V. unter Einsatz nach der HORA-Methode.

2 11 209 6520

und Schlaufen

♥ Video online Stück 194,95

# Zubehör für 4 | 5 | 6 |



### ✓ Erhöht die zulässige Belastung um 15 kg

### **Pedalo** Feder-Einschubelement

Verleiht Pedalo-Federbrettern mehr Stabilität. Finfach ein oder mehrere Pedalo Feder-Einschubelemente zwischen den Plattformen positionieren. Dadurch lässt sich die Instabilität reduzieren, aber auch

gezielt ausrichten. Zudem lässt sich die Belastbarkeit erhöhen, wodurch Personen mit erhöhtem Gewicht ein Training mit den Federbrettern ermöglicht wird. 17x9x9 cm.

11 262 3001

Stück 39,95

