





Ein besonderes Trainingsgefühl wie im Wasser!

Profitieren Sie von 25 Jahren Erfahrung! Made in Germany



Movens Therapie- und Trainingsgeräte werden seit über 25 Jahren in unserer Produktion in Traunreut/Matzing am Chiemsee produziert.

Die Produktion ist ein Familienbetrieb und arbeitet nach strengsten Qualitätsvorgaben. Unsere Bauteile sind von bester Ausführung und unterliegen ständigen Qualitätskontrollen.

Kompetenz

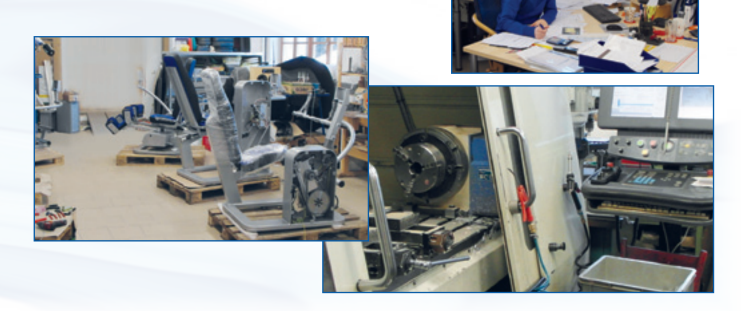
In einem Team von Sportwissenschaftlern, Technikern und EDV- Spezialisten werden die Geräte ständig verbessert und befinden sich dadurch immer auf dem neuesten Stand der Technik.

Wir führen regelmäßig Schulungen durch und ermöglichen es Ihnen dadurch Movens Therapie- und Trainingsgeräte optimal einzusetzen.

Die jahrzehntelange Erfahrung sowie die Langlebigkeit unserer Geräte werden von Therapeuten und Sportlern sehr geschätzt.

Support

Mit dem qualifizierten Verkaufs- und Serviceteam ist Movens ein zuverlässiger und erfahrener Partner für Therapie- und Trainingseinrichtungen.



Vorzüge der Movens Trainingsgeräte



Effektives Training und Therapie von Anfang an!

Movens Geräte bieten Fitness und Therapie, die ein zeiteffizientes, gelenkschonendes und gesundes Ganzkörpertraining für alle Hauptmuskelgruppen ermöglichen.

Widerstand

Das spezielle Movens Widerstandssystem arbeitet ohne Gewichtsplatten, ohne Kompressor und ohne Motorwiderstand. Durch das konzentrisch/konzentrische Training sowie dem hydraulischen Widerstandssystem wird einem Muskelkater effektiv vorgebeugt. Dadurch, dass keine Gewichtslast für den Trainierenden auftritt, werden Gelenke, Muskeln und Bänder vor Überbelastung bewahrt. Die Unterbrechung des Trainings ist jederzeit ohne Gegendruck möglich.

Beidseitiges Training

Alle Movens Geräte sind Kombinationsgeräte: Agonist und Antagonist werden im Wechsel in einem Durchgang an einem Gerät trainiert – mit separat einstellbarem Widerstand je Bewegungsrichtung. Das bedeutet, Sie können mit jedem Gerät zwei Muskelgruppen mit verschieden Belastungen trainieren.



Chipkartensystem

Mit dem computergestützten Movens Chipkarten-System werden alle Trainingsdaten auf der Chipkarte gespeichert und können ganz einfach am PC ausgewertet werden. Auf dem übersichtlichen "Geräte Touch Screen" können Sie Ihr Training auswählen. Die aktuelle Leistung, Bewegungsradius und Zeit werden am Display angezeigt und am Ende des Trainings auf die Chipkarte gespeichert. Ein Handbuch mit genauer Erklärung und Einstellungsmöglichkeiten steht Ihnen hierfür zur Verfügung. Unsere Programme werden regelmäßig an die neusten Erkenntnisse angepasst und können einfach mit einem Update in die Movens Geräte eingespielt werden.

Automatische Einstellung

Die Movens autoMotion Geräte (DOUBLE FLY, PRESS & ROW, HIP MACHINE, ADD AB, LEG MASTER, BIC TRIC) stellen die individuell gespeicherte Lastarm- und Sitzposition automatisch ein. Bei den Motion Pro Geräten erfolgt dies jeweils manuell.





Sonderzubehör

Um für unterschiedliche Körperfiguren optimale Trainings- und Therapievoraussetzungen zu schaffen, gibt es zusätzlich weitere Einstellungsvarianten, die Sie bei Ihrer Bestellung berücksichtigen können.

Platzbedarf

Dank der kompakten Bauweise und der Kombination von zwei Geräten in Einem eignen sich Movens Geräte auch für sehr kleine Räumlichkeiten (ca. 30 m²).

Bei Ihrer Studio/Therapie Planung können Sie auf einen kompetenten, zuverlässigen Partner vertrauen, der inzwischen auf über 25 Jahre Erfahrung zurückgreifen kann. Unser Service und Marktkenntnis wird sicher auch für Sie von Vorteil sein.







LCD Panel PC mit Touchscreen am Trainingsgerät

Karte im Trainingsgerät einstecken



Beim ersten Training werden Einstellungen vom Trainer festgesetzt

Software

► ► Alle Movens Geräte arbeiten autark.

D.h. sie benötigen keine weiteren Anschlüsse, insbesondere ist kein Netzwerkanschluss oder WLAN notwendig! Selbst im seltenen Fall einer Störung können sie mit den anderen Geräten wie gewohnt weiter arbeiten.

- ▶ ▶ Jeder Trainierende erhält seine persönliche Chipkarte, auf der die vom Therapeuten/Trainer vorgegebenen Einstellungen sowie die Trainingsdaten, Bewegungsradius, Zeit, Kontraktionen und Geschwindigkeit gespeichert werden.
- ▶ Der Trainierende wird während des gesamten Trainings visuell am Bildschirm informiert. Dabei sieht er ob die Bewegungsgrad-Vorgaben korrekt ausgeführt werden. Gleichzeitig wird er durch die Leistungsanzeige motiviert, ein intensives, optimales Training durchzuführen.

Dadurch werden sichtbare, bessere und schnellere Therapie- und Trainingserfolge erzielt.

▶ Die Ergebnisse werden auf die Chipkarte gespeichert und von der PC-Software "MovelT" ausgewertet.



Auswahl der Trainingsprogramme



Anzeige des Bewegungsgrades und Zeit



Auswertung der Trainigsdaten am Trainingsgerät



autoMotion BIC TRIC

Armbeugen / Armstrecken Sitz und Lastarm vollautomatisch einstellbar

Motion PRO BIC TRIC

Armbeugen / Armstrecken Sitz und Lastarm manuell einstellbar





Technische Daten:

Länge: 130 cm Breite: 94 cm Höhe: 110 cm Gewicht: ca. 125 kg



Technische Daten:

Länge: 140 cm Breite: 100 cm Höhe: 146 cm Gewicht: ca. 170 kg

autoMotion PRESS & ROW

Brustdrücken / Rudern Lastarm vollautomatisch einstellbar



Brustdrücken / Rudern Lastarm manuell einstellbar







Technische Daten:

Länge: 140 cm

Breite: 100 cm

Höhe: 128 cm

Gewicht: ca. 150 kg

7" LCD Panel PC

mit Touch Screen

Lock-Funktion

Chipkarten-Modul



autoMotion DOUBLE FLY

Butterfly vorwärts / rückwärts Sitz und Rückenlehne vollautomatisch einstellbar Gerät kann mit Polsterrolle oder Griff benutzt werden.

Motion PRO DOUBLE FLY

Butterfly vorwärts / rückwärts Sitz und Rückenlehne manuell einstellbar Gerät kann mit Polsterrolle oder Griff benutzt werden.



Technische Daten:

Länge: 120 cm, Breite: 120 cm, Höhe: 130 cm, Gewicht: ca. 110 kg

autoMotion ROTARY

Rumpfrotation links / rechts Keine Verstellung notwendig

Motion PRO ROTARY

Rumpfrotation links / rechts Keine Verstellung notwendig







Technische Daten:

Länge: 110 cm Breite: 130 cm Höhe: 180 cm Gewicht: ca. 105 kg



autoMotion HIP MACHINE

Rumpfstrecken / Rumpfbeugen Sitz vollautomatisch einstellbar

Motion PRO HIP MACHINE

Rumpfstrecken / Rumpfbeugen Sitz manuell einstellbar



Technische Daten:

Länge: 150 cm Breite: 90 cm Höhe: 180 cm Gewicht: ca. 155 kg

autoMotion SPRINT MASTER

Kniebeugen / Beinstrecken Keine Verstellung notwendig



Motion PRO SPRINT MASTER Kniebeugen / Beinstrecken



Technische Daten:

Länge: 198 cm Breite: 69 cm Höhe: 183 cm Gewicht: ca. 180 kg





autoMotion ADD AB

Beinadduktion / Beinabduktion Sitz und Rückenlehne vollautomatisch einstellbar Gegen Aufpreis auch mit manuell einstellbarer Unterschenkelfixierung lieferbar.

Motion PRO ADD AB

Beinadduktion / Beinabduktion Sitz und Rückenlehne manuell einstellbar Gegen Aufpreis auch mit manuell einstellbarer Unterschenkelfixierung lieferbar.



einstellbare Unterschenkelfixierung

Länge: 110 cm Breite: 110 cm Höhe: 133 cm Gewicht: ca. 105 kg

autoMotion LEG MASTER

Beinstrecken / Beinbeugen

Sitz und Unterschenkelaufnahme vollautomatisch einstellbar Gegen Aufpreis auch mit manuell einstellbarer Unterschenkel-

klemmung lieferbar.



Beinstrecken / Beinbeugen Sitz und Unterschenkelaufnahme manuell einstellbar Gegen Aufpreis auch mit manuell einstellbarer Unterschenkelklemmung lieferbar.







Technische Daten:

Länge: 150 cm Breite: 100 cm Höhe: 139 cm Gewicht: ca. 140 kg



Movens Zirkel mit allen 9 Geräten auf unter 30m² nutzbar



ADD ABBeinadduktion / Beinabduktion





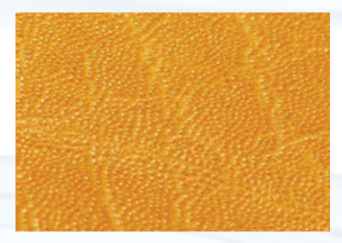


SPRINT MASTER Kniebeugen / Beinstrecken









Polsterstoffe PLATA

Aus den Polsterfarben Plata können Sie ohne Aufpreis Ihre Polsterfarbe wählen. Hochwertiges skai Material mit fein strukturierter Elefantenledernarbung.





Technische Eigenschaften:

Materialzusammensetzung:
ca. 89% PVC-Compound,
ca. 11% BW/PES-Gestrick
Gewicht: 800 +/- 50g/m², Dicke 1,3 +/-0,2mm,
Abrieb:DIN EN ISO 5470-2: > 50.000 Martindale,
Schwer entflammbar, langlebig, lichtecht, reißfest, abriebfest, pflegeleicht,
desinfektionsmittelbeständig



Polsterstoffe PALMA

Aus den Polsterfarben Palma können Sie ohne Aufpreis Ihre Polsterfarbe wählen. Hochwertiges skai Material mit sehr feiner Kalbsledernarbung und einem dezenten Druckbild.





Technische Eigenschaften:

Materialzusammensetzung: ca. 89% PVC-Compound, ca. 11% BW/PES-Gestrick Gewicht: 825 +/- 50g/m² Dicke: 1,3 +/-0,2mm,

Abrieb: DIN EN ISO 5470-2: > 50.000 Martindale,

Schwer entflammbar, langlebig, lichtecht, reißfest, abriebfest, pflegeleicht,

desinfektionsmittelbeständig



Polstermuster

Sie können zwischen Standardpolstern und Formpolster (gegen Aufpreis) wählen. Weitere Polsterqualitäten wie original Leder und Ausführungen (wie z.B. Ziernähte) sind gegen Aufpreis erhältlich.



Polster Standard zweifarbig ohne Aufpreis



Polster Standard einfarbig ohne Aufpreis



Formpolster zweifarbig gegen Aufpreis



Formpolster einfarbig gegen Aufpreis

Rahmenfarben

Die Rahmenfarbe bei Movens Geräten ist Sparkling-Silber, mit schwarzen Polsterbezügen. Ohne Aufpreis ist es auch möglich Signal-Weiß, Sparkling-Silber oder Eisen-Glimmer mit anderen Polsterbezügen zu wählen.

Andere Rahmenfarben sind gegen Aufpreis lieferbar.



Sparkling-Silber

Signal-Weiß

Eisen-Glimmer



Vorzüge der Movens chipgesteuerten Trainingsgeräte auf einen Blick:

- ▶ ► Training von Agonist und Antagonist im Wechsel an einem Gerät und einem Durchgang
- ▶ Jedes Gerät mit individueller Einstellung von separaten Widerständen in beide Bewegungsrichtungen.
- ▶ Schonendes Training durch isodynamisches Widerstandssystem
- Jederzeit Trainingsabbruch ohne Gegenbelastung möglich. Das dämpfende Ölwiderstandssystem vermeidet die Verletzungsgefahr
- ▶ ▶ Bedienerfreundliche, einfache Chipkartensteuerung entlastet Ihr Team
- ▶ ► Einfache Bedienung für den Patienten/Trainierenden
- ► ► Ergonomische Gerätekonstruktion
- Bewegungsradius durch den Trainer frei wählbar und einstellbar, Kontrolle während des Trainings über Geräte-Display
- Schonendes und doch intensives Ganzkörpertraining und Therapie in nur 30 Minuten
- ▶ ▶ 9 Doppelfunktionsgeräte für alle Hauptmuskelgruppen
- ► Für Jedermann und jedes Therapie- und Trainingslevel geeignet
- Programme zum Kraft-, Ausdauer-, Schnellkraft- und Rückentraining
- Motion PRO und autoMotion vollautomatische Speicherung aller Trainingswerte und Einstellungen auf der Chipkarte
- autoMotion: vollautomatische Speicherung der Sitz- und Lastarmverstellung auf der Chipkarte, sowie Anfahren der gespeicherten Positionen
- ▶ ► Automatische Anpassung der Widerstände- und Speicherung auf der Chipkarte möglich
- ▶ ► Schnelle & einfache Auswertung der Leistungsentwicklung mit der Movens Software
- ▶ Geringe Betriebskosten: je Gerät ca. 25W minimale Stromkosten
- ▶ ► Marketingpaket erhältlich
- ► ► Ausführliches Handbuch über alle Einstellungen und Handhabungen
- ► ► Telefonsupport und schnell verfügbarer Kundendienst
- Geringe laufende Kosten, insbesondere Service und Wartung
- ▶ 25 Jahre Erfahrung Made in Germany

Sie können Movens Geräte in unseren Showrooms in Deutschland (z.B. Böblingen bei Stuttgart) und Österreich an verschiedenen Standorten (Adressen erhältlich unter movens@pro-plus.at, movens@stewafit.de) jederzeit kennenlernen und ausprobieren.

Unsere erfahrenen Teams werden Sie hier ausführlich beraten.

Unser Außendienst und Verkaufsbüro stehen Ihnen jederzeit für Beratung und Unterstützung zur Verfügung.

Jährlich präsentieren wir unsere Geräte auf mehreren Messen in Deutschland und Österreich. Über die genauen Termine informieren wir Sie auf unserer Website www.movens-trainingsgeraete. de sowie auf Facebook unter Movens Training.



www.movens-trainingsgeraete.de

Verkaufsbüro Movens Deutschland/Schweiz Stewafit GmbH Röhrer Weg 10 D 71032 Böblingen Tel. +49/7031/688462-20

Fax.+49/7031/688462-70 E-Mail: movens@stewafit.de Vertrieb Movens Österreich Mag. Andreas Riedl Schwanbachgasse 8A A 4690 Schwanenstadt Tel. +43/676/3020111

E-Mail: movens@pro-plus.at

Movens Trainingsgeräte Stammsitz

Josef Mittermaier GmbH & CO.KG – Grasreit 1 – D 83301 Traunreut-Matzing
Tel. +49-8669-789673 Fax +49-8669-78112 office@movens-trainingsgeraete.de