



FREI

GENIUS ECO[®]
MEDIZINISCHE TRAININGSGERÄTE

GENIUS ECO®



GENIUS ECO®

- Made in Germany
- regionale Zulieferer und regionale Produktion
- klassisch-zeitloses Design
- konzentrisch / exzentrisches Training
- kombinierbar mit softwaregestützten Test- und Trainingssystemen
- einfache Handhabung, leichte Bedienung
- physiologisch sinnvolles Training
- sichere, geführte Bewegungen
- stetige Weiterentwicklung der Serienfeatures
- die Linie umfasst 22 Geräte
- seit Jahren erfolgreich am Medizinproduktmarkt





**VISIONEN, STOLZ, WISSEN,
SPÜRSINN, ENTWICKLUNGEN,
INNOVATIONEN, GEDULD, MUT,
TEAMGEIST, INGENIEURSKUNST, ZIELE,
WILLEN, ENGAGEMENT, FREUDE,
BEGEISTERUNG**

FOKUS MENSCH

Unsere Ingenieure sind anders, sie denken wie Therapeuten: Im Zentrum steht der Mensch! Jedes unserer Trainingsgeräte muss sich dem Menschen anpassen – nicht anders herum. Ein klares Ziel, das sie immer wieder optimal umsetzen.

ERFAHRUNG UND VISIONEN

Die Ideen kommen aus dem Erkennen und Verstehen der Bedürfnisse unserer Anwender. Und unser Konstruktionsteam greift auf einen großen Wissens-Pool zurück: über 20 Jahre Medizinische Trainingsgeräte Made by FREI!

INGENIEURSKUNST

Unsere Ingenieure sind Spezialisten auf ihren Gebieten: Elektronik und Mechanik. So entsteht in Teamwork neue Technik. Dazu unerlässlich: Wissen, Geduld und die Energie Schwarzwälder Tüftler!



REFERENZENZEN

Unsere GENIUS ECO Serie gibt es seit 2001.

Wenn Sie uns sagen, was wir daran weiter verbessern könnten, freuen wir uns!



Physiotherapie und Rehabilitation
Kalchbühl, Zürich Wollishofen



Corporalis, Praxis für Physiotherapie, München



PHYSIOMED Helioshaus GmbH, Köln



Marianeum Physiotherapie, Schwanau-Ottenheim



GENIUS COACH II ANALYSE- UND TRAININGSSYSTEM

Optimieren Sie Personaleinsatz und Abläufe auf Ihrer Trainingsfläche, gewinnen Sie neue Kunden und erleichtern Sie sich die Arbeit!

Einfache Bedienung über Touch Screen

Die Symbole auf dem großen und übersichtlich gestalteten Touch Screen sind selbsterklärend. Ein leichtes Antippen genügt und schon startet das Training.

Korrektes Training garantiert: Der GENIUS COACH II erlaubt kein Schummeln. Es werden nur korrekt ausgeführte Bewegungen gezählt. Ein Laufbalken gibt die optimale Trainingsgeschwindigkeit vor, der Trainierende passt seine Bewegungen an und bleibt so von der ersten bis zur letzten Wiederholung in einem gleichmäßigen Rhythmus.

Einstellungen und Training sind extrem einfach durchzuführen – das spart Kosten und Zeit und ist besonders beim Präventions- oder Zirkeltraining in der Gruppe wichtig.

COMPUTERGESTÜTZTES TRAINING MIT DEM CHIP-EI

Beim computergestützten Training mit dem Chip-Ei werden die notwendigen Einstellungen am Gerät anschaulich angezeigt. Einfach das Chip-Ei einstecken, die Einstellungen der Sitzposition und Gewichte vornehmen und das Training kann beginnen.

Die Software übernimmt die Trainingssteuerung und Analyse. Trainingsplanerstellung, Maximalkraftmessung, Auswertung der Kraftverhältnisse und Dokumentation erfolgen schnell und sicher am PC. Der Therapeut kann seine Zeit für die optimale Betreuung der Kunden einsetzen.

Klug durchdacht: Mit einem Trainingssystem steuern Sie vier Komponenten Ihrer Praxis! Die GENIUS ECO Geräte lassen sich über das Chip-Ei und die entsprechende Software problemlos mit den FACTUM novus II oder LUXSUM Geräten und den FREI Cardiogeräten verbinden und verwalten.



GENIUS ECO®

FUNKTIONSSSTEMME

liegend / sitzend - 150 kg / 180 kg / 235 kg



reddot design award winner





Unser bestes Beispiel für die gelungene Verbindung von Design und Funktionalität: Die Funktionsstemma. Komfortables Training für alle Altersgruppen durch das schmale Führungselement und die Einstellungen aus der Trainingsposition heraus.



AUSSTATTUNG

- die Linearführung ist geräuscharm, kugelgelagert, leichtgängig und vollständig abgedeckt
- idealer Einstieg durch die schmale Linearführung + Haltegriff am Turm
- Sitzhöhe ca. 50 cm
- Einstellungen aus der Trainingsposition heraus
- individuelle Einknopf – Schulterstützenverstellung
- mit feinsten Gewichtsabstufungen
- mit 3-fach verstellbarer Fußplatte

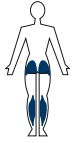
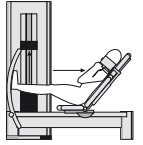
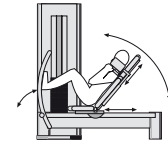


VARIANTEN

- GENIUS ECO Funktionsstemma - 150 kg / 180 kg / 235 kg

OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – Vor dem Aufsetzen werden die Gewichtsplatten hydraulisch abgebremst, dadurch wird ein lautes Aufschlagen vermieden. Zugseil, Seilrollen, Lager und Bolzen werden durch dieses System geschont – **eine FREI-Erfindung** (gesetzlich geschützt)
- Kippbrettchen-Set (2 Stück) zum Aufstecken auf die Fußplatte
- Kippkreisel zum Aufstecken auf die Fußplatte
- Bewegungslimitierung
- Lordosekissen
- Abstützhilfe – verhindert das Abrutschen der Füße auf der Fußplatte
- Therapiehilfe
Zur Stabilisierung der Beine beim Training für Patienten mit gelähmten oder funktionsbeeinträchtigten Beinen
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



4-köpfiger
Oberschenkel-
muskel

Gesäßmuskel,
Wadenmuskel

GEWICHTSATZ 150 KG

2,5 - 30,0 kg = 2,5 kg Abstufungen
30,0 - 150,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

H x L x T= 185 x 225 x 95 cm
Gewicht: ca. 480 kg

GEWICHTSATZ 180 KG

5 - 180 kg in 5 kg Abstufungen

MASSE

H x L x T= 185 x 225 x 95 cm
Gewicht: ca. 510 kg

GEWICHTSATZ 235 KG

2,5 - 5 kg = 2,5 kg Abstufungen
5 - 30 kg = 5 kg Abstufungen
30 - 235 kg = 10 kg Abstufungen

MASSE

H x L x T= 205 x 260 x 95 cm
Gewicht: ca. 565 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO®

FUNKTIONSSSTEMME plus liegend / sitzend - 150 kg

Voraussichtlich lieferbar
ab Februar 2018





Die Funktionsstemma gibt es jetzt in zwei Varianten: mit durchgehender schmaler Führung oder alternativ als „Funktionsstemma plus“ mit unterbrochener Führung und freiem Einstieg!

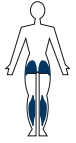
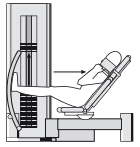
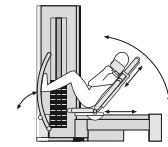
AUSSTATTUNG

- die Linearführung ist geräuscharm, kugelgelagert, leichtgängig und vollständig abgedeckt
- idealer Einstieg durch die schmale Linearführung + Haltegriff am Turm
- **optimale Sitzhöhe von ca. 55 cm für Orthopädiepatienten**
- Einstellungen aus der Trainingsposition heraus
- individuelle Einknopf – Schulterstützenverstellung
- mit feinsten Gewichtsabstufungen



OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – Vor dem Aufsetzen werden die Gewichtsplatten hydraulisch abgebremst, dadurch wird ein lautes Aufschlagen vermieden. Zugseil, Seilrollen, Lager und Bolzen werden durch dieses System geschont – **eine FREI-Erfindung** (gesetzlich geschützt)
- Kippbrettchen-Set (2 Stück) zum Aufstecken auf die Fußplatte
- Kippkreisel zum Aufstecken auf die Fußplatte
- Bewegungslimitierung
- Lordosekissen
- Abstützhilfe – verhindert das Abrutschen der Füße auf der Fußplatte
- Therapiehilfe
Zur Stabilisierung der Beine beim Training für Patienten mit gelähmten oder funktionsbeeinträchtigten Beinen
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



4-köpfiger
Oberschenkel-
muskel

Gesäßmuskel,
Wadenmuskel

GEWICHTSATZ 150 KG

2,5 - 30,0 kg = 2,5 kg Abstufungen
30,0 - 150,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

H x L x T= 185 x 225 x 95 cm
Gewicht: ca. 490 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® KNIESTRECKER

auch als Kombigerät erhältlich





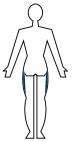
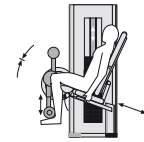
Wir konstruierten unseren Kniestreckter gemäß der physiologischen Kraftkurve: Der Exzenter verteilt das Gewicht passend zur natürlichen Leistungsfähigkeit des Menschen.

AUSSTATTUNG

- mit physiologischer Kraftkurve
- ergonomische Drehpunktanpassung
- Bewegungslimitierung
- Startposition des Bewegungsarmes genial und einfach einstellbar über Schwert-in-Schwert-System – **eine FREI-Entwicklung**
Vorteil: Das Training beginnt automatisch an der richtigen Position auf der physiologischen Kraftkurve.
- Rückenlehne horizontal und in der Neigung verstellbar
- Auflagepolster für achsengerechtes Training
- auch als Kombinationsgerät Kniestreckter / Kniebeuger erhältlich

OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- Lordosekissen
- Handkurbelverstellung der Beinrolle - empfohlen für die komfortable Bedienung
- automatische Verstellung der Sitzlehne in Verbindung mit dem GENIUS COACH
- Fußablagen-Pendel für Übungen in geschlossener Kette – **eine FREI-Entwicklung**
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



gerader, innerer, mittlerer Oberschenkelmuskel

äußerer Oberschenkelmuskel

GEWICHTSATZ

70 kg

2,5 - 30,0 kg = 2,5 kg Abstufungen

30,0 - 70,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 170 cm

Länge: 180 cm

Tiefe: 103 cm

Gewicht: 300 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® KNIEBEUGER

auch als Kombigerät erhältlich



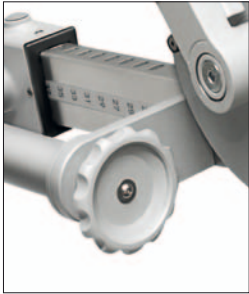


Um die Beinbeugemuskulatur effektiv zu trainieren, sollte eine Überbelastung der Bänder im Knie vermieden werden. Das erreichen wir durch die individuell einstellbare Andruckrolle. Sie kann wahlweise zur Ober- oder Unterschenkelfixierung eingesetzt werden.



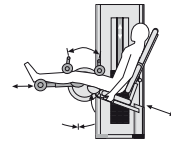
AUSSTATTUNG

- mit physiologischer Kraftkurve
- ergonomische Drehpunktanpassung
- mit Bewegungslimitierung
- Startposition des Bewegungsarmes genial und einfach einstellbar über Schwert-in-Schwert-System – **eine FREI-Entwicklung**
Vorteil: Das Training beginnt automatisch an der richtigen Position auf der physiologischen Kraftkurve.
- Andruckrolle wahlweise für Ober- oder Unterschenkelfixierung (gesetzl. geschützt)
- Beinrolle auf Bewegungsarm einstellbar
- Rückenlehne horizontal und in der Neigung verstellbar
- Auflagepolster für achsengerechtes Training
- auch als Kombinationsgerät Kniestreckler / Kniebeuger erhältlich



OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- Lordosekissen
- Handradverstellung der Beinrolle - empfohlen für die komfortable Bedienung
- automatische Verstellung der Sitzlehne in Verbindung mit dem GENIUS COACH
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



Beinbeuger

GEWICHTSATZ

70 kg

2,5 - 30,0 kg = 2,5 kg Abstufungen

30,0 - 70,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 170 cm

Länge: 162 cm

Tiefe: 103 cm

Gewicht: 310 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

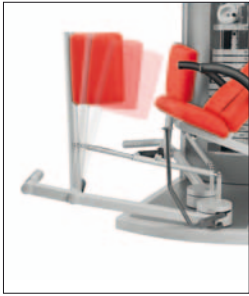
MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® ABDUKTIONSTRAINER

FREI Expertengerät





Mit asymmetrischer Drehpunktanpassung!

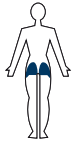
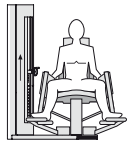
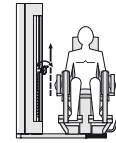
Der Adduktor / Abduktor bietet durch die patentierte asymmetrische Drehpunktanpassung und die horizontale Einstellung des Kniepolsters ein physiologisch funktionelles Training der Hüftmuskulatur. Zudem kann das Gerät dadurch problemlos auf individuelle Körpergrößen angepaßt werden - egal, ob Klein oder Groß! Dieses komfortable Trainingsgefühl gibt es kein zweites Mal.

AUSSTATTUNG

- mit asymmetrischer Drehpunktanpassung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzlich geschützt)
- die Kniepolster sind über die Asymmetriestange horizontal an große oder kleine Trainierende anpassbar – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzlich geschützt)
- mit physiologischer Kraftkurve
- in der Neigung einstellbare Kopf- und Rückenlehne
- Bequemer Ein- und Ausstieg durch die weit auseinander klappbaren Trainingsarme
- Startposition des Bewegungsarmes genial und einfach einstellbar über Schwert-in-Schwert-System – **eine FREI-Entwicklung**
Vorteil: Das Training beginnt automatisch an der richtigen Position auf der physiologischen kraftkurve.

OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- Bewegungslimitierung
- Lordosekissen
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



Abduktoren

Gesäßmuskel

GEWICHTSATZ

60 kg

2,5 - 15,0 kg = 2,5 kg Abstufungen

15,0 - 60,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 170 cm

Länge: 175 cm

Tiefe: 180 cm

Gewicht: 330 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® HIP MACHINE



Ausgezeichnet!
Design Center Stuttgart

Focus Mobilität 2001



Die stehende Position des Trainierenden in unserer Hip Machine macht beinahe zahllose Übungsvariationen möglich. Und das mit größter Sicherheit durch individuell anpassbare Körperstützen.
Das war dem Design Center Stuttgart eine Auszeichnung wert!



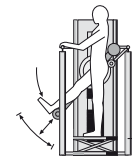
Ausstattung

- für Abduktion, Adduktion, Hüftextension und Hüftflexion in stehender Position
- mit Bewegungslimitierung
- Startposition einstellbar
- Verstellung des Bewegungsarmes kugelgelagert, Länge individuell einstellbar
- mit stufenlos höhenverstellbarer und horizontal in 2 Positionen einstellbarer Fußplatte für achsengerechtes Training
- mit zwei Positionierungs-Körperstützen
- mit Sicherheitsbügel

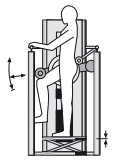


OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



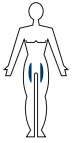
Hüftextension



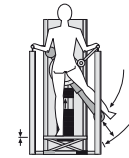
Hüftflexion



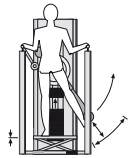
Gesäßmuskel



Hüftbeuger



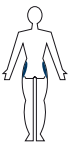
Adduktion



Abduktion



Adduktoren



Abduktoren

GEWICHTSATZ

70 kg

2,5 - 15,0 kg = 2,5 kg Abstufungen

15,0 - 70,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 185 cm

Länge: 108 cm

Tiefe: 168 cm

Gewicht: 340 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® GLUTAEUSTRAINER

FREI Expertengerät





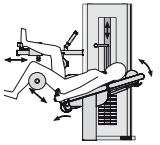
Effektives Training für die Stabilisierung und Kräftigung des Beckens. Kräftige Gesäßmuskeln und ein kräftiger unterer Rücken gewährleisten eine muskuläre Sicherung des Beckens gegen das Kippen nach vorn. Alltägliche Bewegungen wie das Aufrichten des Körpers aus dem Sitz, Treppensteigen und ein normales Gangbild werden dadurch unterstützt. Dysbalancen können über das isolierte unilaterale Training optimal ausgeglichen werden.

AUSSTATTUNG

- Kopflehne in der Neigung verstellbar
- müheloser, einfacher und bequemer Ein- und Ausstieg
- für Einstieg und Start ist die Oberschenkelrolle genial und einfach über das Schwert-in-Schwert-System einstellbar – **eine FREI-Entwicklung**. Der Auslösehebel dafür ist optimal positioniert und damit leicht erreichbar. Vorteil: Das Training beginnt automatisch an der richtigen Position auf der physiologischen Kraftkurve.
- für den bequemen Ausstieg wird die Oberschenkelrolle über den Auslösehebel wieder entkoppelt und klappt nach unten – komfortables Handling
- mit seitlichem Haltegriff, der über einen Druckknopf gelöst und unter die Sitzeinheit abgesenkt werden kann – eine weitere Erleichterung beim Ein- und Ausstieg
- mit Bewegungslimitierung
- System gesetzlich geschützt

OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- Lordosekissen
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



Gesäßmuskel,
Lendenmuskel

GEWICHTSATZ

70 kg
2,5 - 30,0 kg = 2,5 kg Abstufungen
30,0 - 70,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 170 cm
Länge: 163 cm
Tiefe: 92 cm
Gewicht: 270 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® BAUCHTRAINER

auch als Kombigerät erhältlich





Die Wirbelsäule ist ein empfindsamer und sehr wichtiger Teil unseres Körpers. Sie darf nicht unter falschem Training leiden. Wir haben einen frei beweglichen Trainingsarm entwickelt, der sich dem Bewegungsweg der Wirbelsäule anpasst und sie in keiner Position mit Druck belastet!



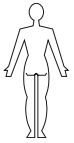
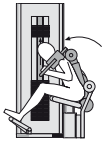
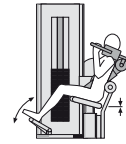
AUSSTATTUNG

- mit anatomischem Lordosepolster
- mit Beckenfixator für Rückenflexion
- mit physiologischer Kraftkurve
- mit Bewegungslimitierung
- Startposition des Bewegungsarmes genial und einfach einstellbar über Schwert-in-Schwert-System – **eine FREI-Entwicklung**
Vorteil: Das Training beginnt automatisch an der richtigen Position auf der physiologischen Kraftkurve.
- mit höhenverstellbarem Sitz
- mit beweglichem Schulter- und Rückenpolster
- mit stufenlos verstellbarer Fußstütze
- auch als Kombinationsgerät Bauchtrainer / Rückentrainer erhältlich



OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- Armauflage gepolstert
- automatische Sitzhöhenverstellung in Verbindung mit dem GENIUS COACH
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)
- Zusatzpolster für Schulterpolster



gerader großer
Bauchmuskel

GEWICHTSATZ

70 kg

2,5 - 30,0 kg = 2,5 kg Abstufungen

30,0 - 70,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 170 cm

Länge: 140 cm

Tiefe: 122 cm

Gewicht: 310 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® RÜCKENTRAINER

auch als Kombigerät erhältlich





Jeder von uns braucht einen starken Rücken – viele müssen dafür zunächst gegen den Schmerz trainieren und die Rückenmuskulatur aufbauen. In unserem Rückentrainer gelingt das mit sicheren und geführten Übungen.



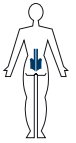
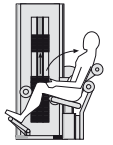
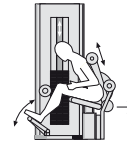
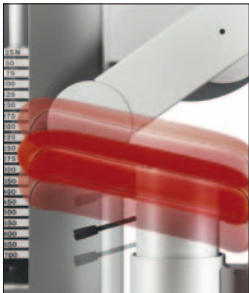
AUSSTATTUNG

- mit anatomischem Lordosepolster
- mit physiologischer Kraftkurve
- mit Bewegungslimitierung
- Startposition des Bewegungsarmes genial und einfach einstellbar über Schwert-in-Schwert-System – **eine FREI-Entwicklung**
Vorteil: Das Training beginnt automatisch an der richtigen Position auf der physiologischen Kraftkurve.
- mit höhenverstellbarem Sitz
- mit individuell einstellbarem Bewegungsarm mit Rückenrolle
- mit stufenlos verstellbarer Fußstütze
- mit Beckenfixator für Rückenextension
- auch als Kombinationsgerät Bauchtrainer / Rückentrainer erhältlich



OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- automatische Sitzhöhenverstellung in Verbindung mit dem GENIUS COACH
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)
- Zusatzpolster für Schulterpolster



hinterer mittlerer Rückenstrecker

GEWICHTSATZ

70 kg

2,5 - 30,0 kg = 2,5 kg Abstufungen

30,0 - 70,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 170 cm

Länge: 142 cm

Tiefe: 92 cm

Gewicht: 300 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

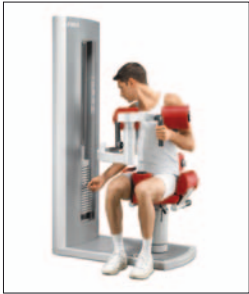
Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® RUMPFROTATOR





Die Rotation ist eine schwierige Übung für viele Menschen. In unserem Rumpfrotator wird diese Übung mit wählbarer Vorspannung ausgeführt. Sie müssen sich ja nicht gleich um die eigene Achse drehen, aber ein wenig Mobilität schadet nicht!



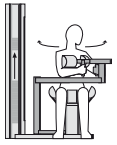
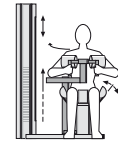
AUSSTATTUNG

- Trainingsarm zum bequemen Ein- und Ausstieg komplett aufklappbar
- Startposition des Trainingsarmes auf 15°, 30° und 45° nach rechts oder links einstellbar
- Besonders präzise Gradeinstellung des Startwinkels (ohne Spiel). Das Training unter Belastung beginnt genau in der gewünschten Position.
- Brustpolster in Höhe und Tiefe anpassbar mit kugelgelagerter Führung
- leichte und einfache Verstellung der beiden Beckenstützen
- mit anatomischem Lordosepolster
- Sitz stufenlos höhenverstellbar



OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- Bewegungslimitierung
- automatische Sitzhöhenverstellung in Verbindung mit dem GENIUS COACH
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



Schräge Muskeln

Interkostalmuskel

GEWICHTSATZ

70 kg

5,0 - 20,0 kg = 2,5 kg Abstufungen

20,0 - 70,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 170 cm

Länge: 133 cm

Tiefe: 105 cm

Gewicht: 300 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® LATERALTRAINER





Die Neigung nach rechts und links fördert den Aufbau der schrägen Muskeln. Dabei gibt das ergonomisch anpassbare Oberschenkelpolster den perfekten Halt. So wird das Rückentraining optimal ergänzt.



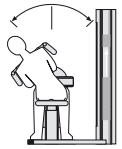
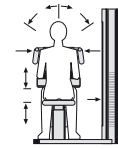
AUSSTATTUNG

- Startposition einstellbar
- Besonders präzise Gradeinstellung des Startwinkels (ohne Spiel). Das Training unter Belastung beginnt genau in der gewünschten Position.
- Sitz stufenlos höhenverstellbar
- seitliche Armpolster über leichtgängige kugelgelagerte Präzisionsführung in der Weite verstellbar
- Beinpolster stufenlos einstellbar
- mit Bewegungslimitierung



OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- automatische Sitzhöhenverstellung in Verbindung mit dem GENIUS COACH
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingsystem (siehe Seite 8-9)



äußere und innere schräge Muskeln

GEWICHTSATZ

70 kg

5,0 - 15,0 kg = 2,5 kg Abstufungen

15,0 - 70,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 170 cm

Länge: 125 cm

Tiefe: 130 cm

Gewicht: 300 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

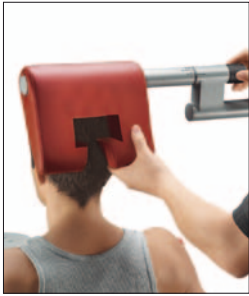
Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® HWS - TRAINER





Sie ist mit Vorsicht zu behandeln! Die Halswirbelsäule. Für sie haben wir ein sehr sicheres Trainingsgerät konstruiert. Der HWS-Trainer ist extra fein in der Gewichtsabstimmung und optimal auf den Trainierenden einzustellen.



AUSSTATTUNG

- Sitz drehbar für HWS Extension, Flexion und Lateralflexion
- Sitz stufenlos höhenverstellbar
- Kopfpolster anpassbar in Neigung und Höhe
- Brustpolster in Höhe und Tiefe anpassbar mit kugelgelagerter Führung
- Startposition einstellbar
- ergonomische Drehpunktanpassung



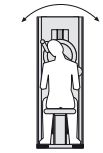
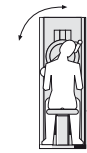
OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- Bewegungslimitierung
- automatische Sitzhöhenverstellung in Verbindung mit dem GENIUS COACH
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



Treppenmuskel
Brust und Zungen-
beinmuskel
Kopfwender

Wirbelsäulenaufrichter
Schulterblattheber
Kappenmuskel
Riemenmuskel



Brust und Zungen-
beinmuskel
Kopfwender

Schulterblattheber
Kappenmuskel
Riemenmuskel

GEWICHTSATZ

10 kg

0,5 - 3,0 kg = 0,5 kg Abstufungen

3,0 - 10,0 kg = 1,0 kg Abstufungen

Zusatzgewicht 0,5 kg

MASSE

Höhe: 170 cm

Länge: 130 cm

Tiefe: 72 cm

Gewicht: 280 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® SCHULTERROTATOR

FREI Expertengerät





Der Bewegungsweg unseres Schulterrotators ist exakt auf die ergonomischen und physiologischen Abläufe in der Schulter ausgerichtet. Er macht es möglich, elliptische Bewegungsmuster rechts und links unabhängig voneinander zu trainieren – das ist besonders für ältere Menschen wichtig oder bei Patienten mit Sturzunfällen.



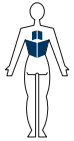
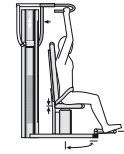
AUSSTATTUNG

- für natürliche Trainingsbewegungen von Schulter und großem Rückenmuskel
- Sitz stufenlos höhenverstellbar
- Sitz um 90° drehbar
- Startposition des Bewegungsarmes genial und einfach einstellbar über Schwert-in-Schwert-System – **eine FREI-Entwicklung**
- einseitige Übungen mit nur einem Trainingsarm durchführbar
- Fußstütze stufenlos verstellbar



Optionen

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- Bewegungslimitierung
- Lordosekissen
- automatische Sitzhöhenverstellung in Verbindung mit dem GENIUS COACH
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



Schulter
Bizeps
Brustmuskel

Rautenmuskel
großer
Rückenmuskel

GEWICHTSATZ

50 kg

5,0 - 15,0 kg = 2,5 kg Abstufungen

15,0 - 50,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 195 cm

Länge: 143 cm

Tiefe: 108 cm

Gewicht: 430 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® HALTUNGSSTABILISATOR

auch als Kombigerät erhältlich





Sein Name sagt es bereits – er stabilisiert den gesamten oberen Rücken mit einer einfachen aber effektiven Übung. Um den Schwierigkeitsgrad zu erhöhen, wird der Sitz samt Stützpolster einfach um 180° gedreht.



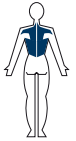
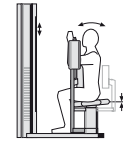
AUSSTATTUNG

- mit physiologischer Kraftkurve
- Startposition des Bewegungsarmes genial und einfach einstellbar über Schwert-in-Schwert-System – **eine FREI-Entwicklung**
Vorteil: Das Training beginnt automatisch an der richtigen Position auf der physiologischen Kraftkurve.
- Weitenverstellung der Trainingsarme einstellbar
- einseitige Übungen mit einem Trainingsarm durchführbar
- Abstand des Stützpolsters zum Sitz einstellbar
- Sitz und Stützpolster um 180° drehbar: die Übungen können wahlweise mit Brust- oder Rückenstütze ausgeführt werden
- Sitz stufenlos höhenverstellbar
- auch als Kombinationsgerät Butterfly / Haltungsstabilisator erhältlich



OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- Bewegungslimitierung
- Kugel-Haltegriffe, beweglich
- automatische Sitzhöhenverstellung in Verbindung mit dem GENIUS COACH
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



vordere Schulter

hintere Schulter
großer Rückenmuskel

GEWICHTSATZ

50 kg
2,5 - 15,0 kg = 2,5 kg Abstufungen
15,0 - 50,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 170 cm
Länge: 142 cm
Tiefe: 120 cm
Gewicht: 300 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

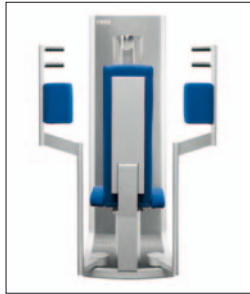
GENIUS ECO® BUTTERFLY

auch als Kombigerät erhältlich





Die Startposition ist über das sogenannte Schwert-in-Schwert-System exakt einstellbar, das wir selbst entwickelt haben. Wichtig vor allem bei der Rehabilitation im Schulterbereich.
Innovation, die Heilen hilft.



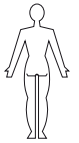
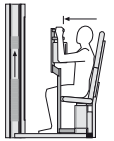
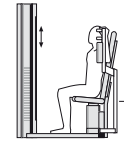
AUSSTATTUNG

- mit physiologischer Kraftkurve
- Startposition der Trainingsarme genial und einfach in 5°- Schritten über Schwert-in-Schwert-System einstellbar – **eine FREI-Entwicklung**
Vorteil: Das Training beginnt automatisch an der richtigen Position auf der physiologischen Kraftkurve.
- einseitige Übungen mit einem Trainingsarm durchführbar
- Sitz stufenlos höhenverstellbar
- auch als Kombinationsgerät Butterfly / Haltungsstabilisator erhältlich



OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- Bewegungslimitierung
- Lordosekissen
- automatische Sitzhöhenverstellung in Verbindung mit dem GENIUS COACH
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



Brustmuskel
Deltamuskel

GEWICHTSATZ

60 kg
2,5 - 15,0 kg = 2,5 kg Abstufungen
15,0 - 60,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 170 cm
Länge: 135 cm
Tiefe: 115 cm
Gewicht: 330 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® CHESTPRESS





Unsere Chestpress ist ein einfaches aber effektives Trainingsgerät für Brust und Arme. Zielgenau werden die Muskeln angesprochen und gefordert. Die gebogenen Haltegriffe lassen jeden Anwender leicht seine bevorzugte Trainingshaltung finden.



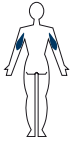
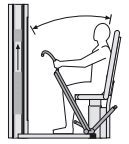
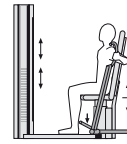
AUSSTATTUNG

- Startposition des Bewegungsarmes genial und einfach einstellbar über Schwert-in-Schwert-System – **eine FREI-Entwicklung**
- Sitz stufenlos höhenverstellbar
- einseitige Übungen mit einem Trainingsarm durchführbar



OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- Bewegungslimitierung
- Lordosekissen
- automatische Sitzhöhenverstellung in Verbindung mit dem GENIUS COACH
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



Brustmuskel
Deltamuskel

Trizeps

GEWICHTSATZ

50 kg

8,0 - 18,0 kg = 2,0 kg Abstufungen

18,0 - 50,0 kg = 4,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 170 cm

Länge: 148 cm

Tiefe: 120 cm

Gewicht: 330 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® RUDERMASCHINE





Ein perfektes Paar: Unsere Rudermaschine ergänzt im Rückenbereich die Wirkung der Chestpress. Die individuellen Einstellmöglichkeiten wie der Abstand des Sitzes zum Trainingsarm garantieren ein angenehmes und ergonomisches Training.



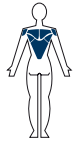
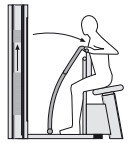
AUSSTATTUNG

- Sitz stufenlos höhenverstellbar
- einseitige Übungen mit einem Trainingsarm durchführbar
- Sitz mit Person horizontal über leichtgängige kugelgelagerte Führung verstellbar



OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- Bewegungslimitierung
- automatische Sitzhöhenverstellung in Verbindung mit dem GENIUS COACH
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



Bizeps

Kapuzenmuskel
Deltamuskel
großer Rundmuskel
breiter Rückenmuskel

GEWICHTSATZ

70 kg

2,5 - 10,0 kg = 2,5 kg Abstufungen

10,0 - 70,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 170 cm

Länge: 160 cm

Tiefe: 98 cm

Gewicht: 330 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO®
KOMBI PULL DOWN / DIP





Sie bilden eine Einheit: Pull Down und Dip Gerät in einem!
 Unsere Konstrukteure haben eine geniale Lösung gefunden, mit der das Gerät für alle Anwender ganz einfach umzustellen ist:
 Nur ein einziger Hebel muss gedrückt werden und der Trainingsarm kann ohne Kraftaufwand auf der leichtgängigen Linearschiene bewegt werden. So wird das Pull Down zum Dip Gerät.



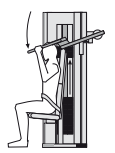
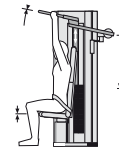
AUSSTATTUNG

- Gerätearm auf leichtgängiger Linearschiene für Pull Down- oder Dip-Übungen einstellbar
- Startposition des Bewegungsarmes genial und einfach einstellbar über Schwert-in-Schwert-System – **eine FREI-Entwicklung**
- Sitz stufenlos höhenverstellbar
- mit stabilisierendem Hüftgurt



OPTIONEN

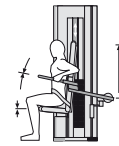
- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- Bewegungslimitierung
- Lordosekissen
- automatische Sitzhöhenverstellung in Verbindung mit dem GENIUS COACH
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



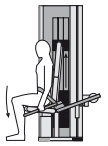
Schulter, Bizeps



großer Rückenmuskel



vordere Schulter
vorderer Brustmuskel



Trizeps

GEWICHTSATZ

50 kg

5,0 - 15,0 kg = 2,5 kg Abstufungen

15,0 - 50,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 200 cm

Länge: 107 cm

Tiefe: 127 cm

Gewicht: 480 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® SCHULTERPRESS





Die exakte und reproduzierbare Positionierung für ein achsengerechtes Training ist in allen unseren Geräten leicht zu erreichen. Auch bei der Schulterpress helfen Fußstützen- und Sitzverstellung kleinen und großen Menschen, die richtige Position zu finden.



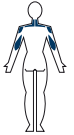
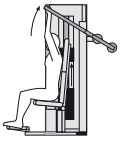
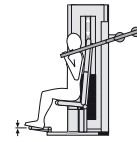
Ausstattung

- Startposition des Bewegungsarmes genial und einfach einstellbar über Schwert-in-Schwert-System – **eine FREI-Entwicklung**
- Sitz stufenlos höhenverstellbar
- Fußstütze stufenlos einstellbar



OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- Bewegungslimitierung
- Lordosekissen
- automatische Sitzhöhenverstellung in Verbindung mit dem GENIUS COACH
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)



Deltamuskel

Kapuzenmuskel
Deltamuskel
Armstrecker

GEWICHTSATZ

50 kg

5,0 - 15,0 kg = 2,5 kg Abstufungen

15,0 - 50,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 185 cm

Länge: 156 cm

Tiefe: 128 cm

Gewicht: 480 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO®
ZUGAPPARAT
VERTIKAL





Er ist ideal für ein Muskelaufbautraining auch für Sportler.
Der Gewichtsblock bietet mit 70 kg genügend Gewicht bei optimaler Fixierung durch die einstellbare Oberschenkelrolle.

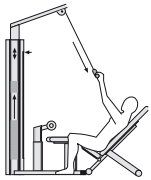
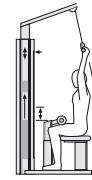
AUSSTATTUNG

- mit 1/2 Untersetzung
- mit höhenverstellbarem Beinpolster
- mit höhenverstellbarem Latissimus-Bügel
- Sitz stufenlos höhenverstellbar
- als Ausführung zur Wandmontage erhältlich, ohne Fußplatte und ohne Sitz (o. Abb.)



OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- automatische Sitzhöhenverstellung in Verbindung mit dem GENIUS COACH
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)
- GENIUS Variobank
Sitzneigung und Neigung der Rückenlehne verstellbar, passend zu Multipress und Zugapparat Vertikal, für Hantelübungen und Gymnastik.
L x B x H = 126 x 45 x 126 cm, Sitzhöhe: 41,5 cm
Zubehör: Lordose- und Kopfkissen



M-Bizeps brachii

breiter Rückenmuskel

GEWICHTSATZ

70 kg
5,0 - 70,0 kg = 5,0 kg Abstufungen

MASSE

Höhe: 238 cm (mit Galgen)
Länge: 108 cm
Tiefe: 105 cm
Gewicht: 320 kg

FARBTABELLE

siehe Umschlagklappe

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO®

ZUGAPPARAT UNIVERSAL - 18 KG / 28 KG

ZUGAPPARAT EXPLOSIV - 20 KG





Er ist häufig der Einstieg in die MTT: Der Zugapparat Universal. Kaum ein Gerät bietet eine so breite Übungsvielfalt und ist mit so vielen kleinen Zusatzprodukten sinnvoll kombinierbar. Auch die Gewichte sind variabel: Sie wählen zwischen 18 kg, 28 kg oder der Explosivausführung für Schnellkraftübungen mit 20 kg.



AUSSTATTUNG

- mit 2 Seilausgängen
- mit 2 Handgriffen
- dreidimensionale Beweglichkeit
- ohne Stativ



VARIANTEN

- GENIUS ECO Zugapparat Universal 18 kg
- GENIUS ECO Zugapparat Universal 28 kg
Ausstattung, Optionen und Maße siehe Zugapparat Universal 18 kg
- GENIUS ECO Zugapparat Explosiv 20 kg
Ausstattung, Optionen und Maße siehe Zugapparat Universal 18 kg



OPTIONEN

- hydraulische Gewichtsplattendämpfung – **eine FREI-Entwicklung** (gesetzl. geschützt)
- Stative und/oder Verschiebevorrichtung
- GENIUS COACH Analyse- und Trainingssystem (siehe Seite 8-9)
- Galgen
- Latissimus-Bügel
- Trizeps-Stange
- Haltegriff
- verschiedene Manschetten und Gurte



MASSE

Höhe: 200 cm (ohne Stativ und Galgen)
Höhe: 245 cm (mit Galgen auf Stativ)
Länge: 52 cm
Tiefe: 26 cm

GEWICHTSABSTUFUNGEN UNIVERSAL 18 KG

(Angabe in Newton + kg)

1. Seil 5 - 90 N 1/4 Untersetzung
= 0,5 - 9,0 kg (Schnellübung)
2. Seil 10 - 180 N 1/2 Untersetzung
= 1,0 - 18,0 kg

Gewicht: 117 kg (inkl. Stativ 162 kg)

GEWICHTSABSTUFUNGEN UNIVERSAL 28 KG

(Angabe in Newton + kg)

1. Seil 5 - 140 N 1/4 Untersetzung
= 0,5 - 14,0 kg (Schnellübung)
2. Seil 10 - 280 N 1/2 Untersetzung
= 1,0 - 28,0 kg

Gewicht: 137 kg (inkl. Stativ 182 kg)

GEWICHTSABSTUFUNGEN EXPLOSIV 20 KG

(Angabe in Newton + kg)

1. Seil 5 - 100 N 1/6 Untersetzung
= 0,5 - 10,0 kg (Explosivübung)
2. Seil 10 - 200 N 1/3 Untersetzung
= 1,0 - 20,0 kg (Schnellübung)

Gewicht: 141 kg (inkl. Stativ 186 kg)

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

MASSE

Höhe: 230 cm

Breite: 330 cm

Tiefe: 150 cm

GEWICHT DER VARIANTEN

1. ca. 564 kg

2. ca. 604 kg

3. ca. 612 kg

4. ca. 330 kg

GENIUS ECO® FUNCTIONAL TRAINING CENTER 1.0

FREI Expertengerät



Das Functional Training Center bietet unendlich viele Trainingsmöglichkeiten. Bieten Sie Ihren Kunden funktionelles Training und Therapie zugleich - komfortabel und hochwertig, auf kleinem Raum. Das Functional Training Center ist auch ideal für die Schlingentherapie geeignet.

AUSSTATTUNG

· Inkl. Klimmzugbügel und zwei freien Umlenkrollen

VARIANTEN

1. Functional Training Center 1.0 mit zwei Zugapparaten Universal 18 kg
2. Functional Training Center 1.0 mit zwei Zugapparaten Universal 28 kg
3. Functional Training Center 1.0 mit zwei Zugapparaten Explosiv 20 kg
4. Functional Training Center 1.0 ohne Zugapparate

Hinweis: es passen ausschließlich GENIUS ECO Zugapparate in das Functional Training Center!

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

GENIUS ECO® MULTIPRESS

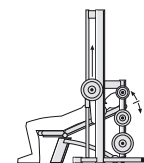
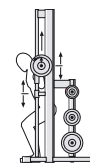
FREI Expertengerät



Trainingssicherheit auch bei großen Lasten: Unser Gegengewichts-System reduziert das Gewicht der Trainingsstange beträchtlich. Das Haken-System verhindert ein Abrutschen der Stange, sollte dem Trainierenden einmal die Kraft versagen.

AUSSTATTUNG

- mit geführter Trainingsstange
- mit zwei verstellbaren Anschlägen
- mit Haken-System für die Sicherheit beim Training
- Trainingsstange in 16 Stufen höhenverstellbar
- mit Gegengewicht zur Minimierung des Eigengewichts der Trainingsstange von 19 kg auf 5 kg
- mit beidseitiger Gewichtsablage für maximal 150 kg; pro Seite ist Platz für je 4 Hantelscheiben à 10 kg und 5 kg und für 6 Scheiben à 2,5 kg
- in Verbindung mit einer Trainingsbank sind vielseitige Übungen für Rumpf, Arme und Beine in liegender oder sitzender Position möglich



Vordere Schulter
Brustmuskel
Deltamuskel
4-köpfiger
Oberschenkelmuskel

Hintere Schulter
Trizeps
Gesäßmuskel

MASSE

Höhe:	236 cm
Länge:	122 cm
Tiefe:	200 cm
Gewicht:	160 kg

MEDIZINPRODUKT

Änderungen vorbehalten - Design geschützt

WELCHE FREI GERÄTELINIE PASST ZU IHNEN?



GENIUS ECO®

FACTUM® novus II

LUXXUM®

Medizinprodukt	✓	✓	✓
konzentrisch / exzentrisches Training	✓	–	✓
konzentrisch / konzentrisches Training	–	✓	–
Feinste Gewichtsabstufungen	✓	✓	✓
Isometrische Maximalkraftmessung (Kraftanalyse)	optional	✓	optional
Trainingssteuerung mit Auswertung über Chip-Ei System mit Genius Coach	optional	✓	optional
Automatische Einstellung möglich	optional	✓	optional

GENIUS ECO®

FACTUM® novus II

LUXXUM®

Einfache Einstellung von Startposition und Bewegungslimitierung	✓	✓	✓
Achsengetreue Positionierung für ein optimales Training	✓	✓	✓
Das FREI Patent: hydraulische Gewichtsplattendämpfung für leises Training und Gelenkschonung	optional	–	✓
Zusatzeinnahmen durch Prävention im Rahmen der Rehabilitationsnachsorge (IRENA), Präventionskonzepte u.v.a.	✓	✓	✓
Zulassung für stationäre und ambulante Reha/KGG	✓	✓	✓
Platzsparende Kombinationsgeräte, die zwei Muskelgruppen innerhalb einer Übungsausführung aktivieren	bei ausgewählten Geräten möglich	✓	bei ausgewählten Geräten möglich
Kompakte Bauweise für geringen Platzbedarf	✓	✓	✓
Komfortable Geräteeinstellung	✓	✓	✓
Kniestrecker/-beuger ermöglicht das Training in der geschlossenen Kette	✓	✓	✓
Trainingsarm des Bauchtrainers/Rückentrainers passt sich ohne Druckbelastung dem Bewegungsweg der Wirbelsäule an	✓	✓	✓

GENIUS ECO®

MEDIZINISCHE TRAININGSGERÄTE



BAUCHTRAINER
SEITE 24



KNIEBEUGER
SEITE 16



HALTUNGSSTABILISATOR
SEITE 36



RÜCKENTRAINER
SEITE 26



KNIESTRECKER
SEITE 14



BUTTERFLY
SEITE 38



FUNKTIONSSTEMME
SEITE 10



FUNKTIONSSTEMME plus
SEITE 12



HIPMACHINE
SEITE 20



RUMPFROTATOR
SEITE 28



LATERALTRAINER
SEITE 30



HWS-TRAINER
SEITE 32



CHESTPRESS
SEITE 40



RUDERMASCHINE
SEITE 42



KOMBI PULL DOWN / DIP
SEITE 44



SCHULTERPRESS
SEITE 46



ZUGAPPARAT VERTIKAL
SEITE 48



ZUGAPPARAT UNIVERSAL
SEITE 50



ABDUKTIONSTRAINER
SEITE 18



GLUTAEUSTRAINER
SEITE 22



SCHULTERROTATOR
SEITE 34



MULTIPRESS
SEITE 53



SCHULTER- / ARMTRAINER
INFORMATIONEN AUF ANFRAGE

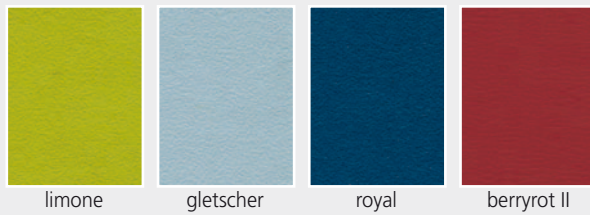


FUNCTIONAL TRAININGSCENTER
SEITE 52

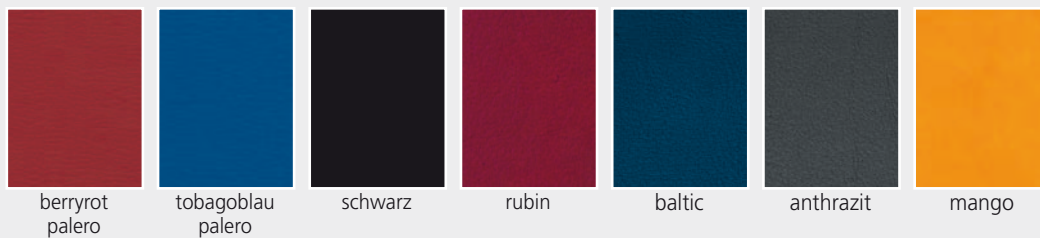
POLSTERFARBEN

Weitere Farben erhältlich, auf Wunsch senden wir Ihnen gerne Originalmuster zu. Farbabweichungen drucktechnisch möglich.

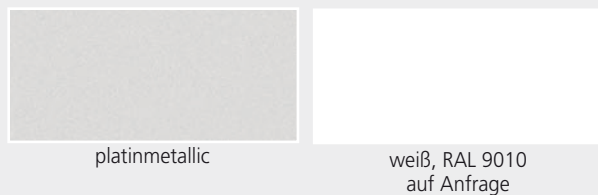
Gruppe 4 pandoria plus



Gruppe 5 palma



RAHMENFARBE



FREI AG AKTIVE REHA-SYSTEME

Am Fischerrain 8 | D-79199 Kirchzarten | Tel. 07661 / 93 36 0 | Fax 07661 / 93 36 50
info@frei-ag.de | www.frei-ag.de

FREI SWISS AG AKTIVE REHA-SYSTEME

Seestrasse 115 | CH-8800 Thalwil | Tel. 043 / 811 47 00 | Fax 043 / 811 47 01
info@frei-swiss.ch | www.frei-swiss.ch

Alle Rechte, auch die des auszugsweisen Nachdrucks, der fotomechanischen Wiedergabe (einschließlich Mikrokopie) sowie die Auswertung durch Datenbanken oder ähnliche Einrichtungen, vorbehalten.

Sämtliche Piktogramme sind rechtlich geschützt.
Druckfehler vorbehalten.

© FREI AG / P01001-038_2_082017