



FREISPORT
OUTDOOR FITNESS



SPORT IM FREIEN FÜR JEDES LEVEL!



„FREISPORT BRINGT SIE IN BEWEGUNG!“



Als einer der führenden deutschen Anbieter für Stadtmobiliar und Entsorgungstechnik schaffen RESORTI-Produkte täglich Wohlfühlorte im öffentlichen Raum. Mit unserer Marke FREISPORT fokussieren wir Outdoor Fitness- und Bewegungsangebote.

Denn Bewegung ist gesund - frische Luft auch. Beides trägt altersübergreifend zu einer hohen Lebensqualität bei, die wir fördern möchten.

Verträge im Fitnessstudio sind von gestern - mit FREISPORT können sich alle Menschen zu jeder Zeit völlig kostenlos fit halten, Freunde dabei treffen, sich austauschen, Spaß haben - und das Alles bei schönstem Wetter.

Wir präsentieren Ihnen ein breites Sortiment an Bewegungsgeräten, die durch Funktionalität, Langlebigkeit und moderne Optik überzeugen.

Errichten Sie gemeinsam mit uns einen Mehrgenerationensportpark in Ihrer Gemeinde oder bieten Sie im Garten Ihrer Einrichtung Outdoor Fitnessgeräte von FREISPORT an, die auch öffentlich gefördert werden können.

Entdecken Sie unser breites Sortiment an Geräten für Sportler, ältere Menschen und Menschen im Rollstuhl. Wir beraten Sie gerne und freuen uns auf Ihre Anfragen!

Daniel Bertmann

Geschäftsführer, RESORTI GmbH & Co. KG



INHALT

	Seite
FREISPORT Outdoor Fitnessgeräte	6
FREISPORT als Projektpartner	7
CLASSIC SERIE	8
Outdoor Fitnessgeräte	9
Bewegungsgeräte für ältere Menschen	13
Bewegungsgeräte für Rollstuhlfahrer	17
INOX SERIE	20
Outdoor Fitnessgeräte	21
Outdoor Fitnessgeräte für Sportler	25
Bewegungsgeräte für ältere Menschen	30
INOX TIMBER SERIE	34
Outdoor Fitnessgeräte	35
Bewegungsgeräte für ältere Menschen	37
Outdoor Fitnessgeräte für Sportler	39
MODERN SERIE	41
Outdoor Fitnessgeräte	42
Bewegungsgeräte für ältere Menschen	50
CALISTHENICS GERÄTE	52
Calisthenics COLOUR Serie	53
Calisthenics INOX Serie	54
Calisthenics TIMBER Serie	55
Beschilderung für Ihren Fitnesspark	57
Kundenstimmen	59



FREISPORT OUTDOOR FITNESSGERÄTE

QUALITÄT UND VIELFALT

FREISPORT bietet Ihnen eine vielfältige Auswahl an Outdoor Fitnessgeräten für sportliche und ältere Nutzer, aber auch spezielle Bewegungsgeräte für Menschen mit Handicap. Unsere Sortimentvielfalt zeichnet sich dabei durch sportliche Preise, modernes Design sowie Funktionalität und Qualität auf höchster Ebene aus.

Unsere formschönen Geräte aus Edelstahl oder verzinktem, pulverbeschichteten Stahl sind wartungsarm und pflegeleicht, langlebig und robust gegen Wittereinflüsse und Vandalismus.

ZIELGRUPPEN UND TRAININGSZIELE

Unsere Fitnessgeräte ermöglichen Jugendlichen, Erwachsenen und Senioren ein ganzheitliches Bewegungstraining an der frischen Luft. Folgende Ziele sollen dabei beim Training erreicht werden:

AGILITÄT: „Muskelverkürzungen“ entgegenwirken und Beweglichkeit verbessern

KRAFT: Kraft von Muskelgruppen erhalten und verbessern

AUSDAUER: Herzkreislauf-Leistungsfähigkeit verbessern

KOORDINATION: Körperkontrolle und Gelenkstabilität erhalten und verbessern

GEISTIGE GESUNDHEIT: Training an der frischen Luft erhöht die geistige Leistungsfähigkeit und fördert ein besseres und zufriedeneres Körpergefühl

SICHERHEIT

Durch den TÜV SÜD geprüft und bestätigt: Unsere Outdoor Fitnessgeräte entsprechen den Bestimmungen der EN 16630 - Standortgebundene Fitnessgeräte im Außenbereich. Bei Fragen zur EN Norm und die einzuhaltenden Sicherheitsanforderungen beraten wir Sie gerne.

PRODUKTINFORMATIONEN

Die Produktmerkmale und Eigenschaften unserer Outdoor Fitnessgeräte sind in diesem Katalog übersichtshalber auf das Wesentliche beschränkt (Kurzbeschreibung, Zielgruppe, Maße und Gewicht, Fallhöhe, Material und Farbvarianten).

Die vollständigen Produktdaten, Übungsanleitungen und Montagehinweise unserer Produkte finden Sie auf unserer Website unter www.freisport.de.

FREISPORT ALS PROJEKTPARTNER

BERATUNG & PLANUNG

Ob es um die Errichtung eines neuen Parks oder die Aufwertung bestehender Fitnessbereiche geht - unser Team begleitet Sie mit fachmännischer Kompetenz bei der gesamten Projektplanung.

Wir helfen Ihnen bei der Ermittlung der Zielgruppe, klären über Sicherheitsanforderungen auf, empfehlen Ihnen die passenden Produkte und das notwendige Zubehör, wie Fallschutzmatten o. Ä..

Die Visualisierung des Fitnessparks in 2D und 3D ist ebenso Teil unseres Services wie die Erarbeitung eines Zeitplans. Profitieren Sie von unserem Erfahrungsvorsprung.

LIEFERUNG

Unsere Lieferbedingungen sind ganz in Ihrem Sinne und sorgen für eine unkomplizierte Abwicklung. Wir liefern kostenlos an. Auf Wunsch können Sie auch unseren Montage- und Wartungsservice in Anspruch nehmen.

MONTAGE

Die Montage der Fitnessgeräte ist einfach, da alle Geräte vormontiert geliefert werden. Zudem liefern wir für jedes FREISPORT Gerät eine entsprechende Montageanleitung mit. Die Outdoor Fitnessgeräte können durch einfaches Aufschrauben oder Einbetonieren am Boden gefestigt werden. Dennötigen Fallschutz führen wir ebenfalls im Sortiment. Möchten Sie die Montage nicht selbst übernehmen, beauftragen wir ein Montageteam für den Aufbau gemäß Ihren Vorstellungen.

WARTUNG

Da die Fitnessgeräte im Freien stehen, ist gemäß EN 16630 eine regelmäßige Wartung notwendig. Diese können Sie eigenständig durchführen oder von uns übernehmen lassen:

- > Regelmäßige Wartung und jährliche Hauptinspektion gemäß EN 16630
- > Wartungsplan zur eigenständigen Kontrolle und Inspektion im Lieferumfang enthalten
- > Auf Wunsch wird die Wartung, Inspektion und Erstabnahme übernommen



OUTDOOR FITNESS SERIE CLASSIC

Unsere CLASSIC Serie aus pulverbeschichtetem, verzinktem Stahl ist robust und bietet Ihnen hohe Funktionalität und moderne Optik zum günstigen Preis.

CLASSIC Geräte eignen sich ideal für Outdoor Fitnessparks, Pflegeeinrichtungen und Parkanlagen, da sie für verschiedene Zielgruppen einsetzbar sind:



Für Menschen
im Rollstuhl



Für Sportler



Für ältere
Menschen

Alle Geräte dieser Serie werden vormontiert geliefert und sind TÜV zertifiziert.



BEINPRESSE CLASSIC

Art.-Nr. BE-JSA002N

Die Beinpresse CLASSIC ist ein beliebtes Sportgerät und für alle Zielgruppen nutzbar.

Das Training an der Beinpresse kräftigt die Oberschenkelmuskulatur, das Gesäß und die Waden.



EIGENSCHAFTEN

Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	195 x 40 x 176 cm
Fallhöhe	47 cm
Sicherheitsbereich	339 x 493 cm
Gewicht	ca. 75 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	



BRUSTPRESSE CLASSIC

Art.-Nr. BE-JSA003N

Die Brustpresse CLASSIC steigert Kraft und Ausdauer und trainiert speziell Brust, Oberarme, Nacken und Schultern.

Das Training an der Brustpresse ist für Anwender aller Zielgruppen geeignet.



EIGENSCHAFTEN

Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	174 x 73 x 226 cm
Fallhöhe	51 cm
Sicherheitsbereich	372 x 474 cm
Gewicht	ca. 94,5 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	



BARREN CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA004N

Der Barren CLASSIC ist ein idealer Trainer für Sportler. Durch vielseitige Übungen können Rücken-, Arm-, Brust- und Bauchmuskulatur trainiert werden. Auch Dehnungsübungen am Barren sind möglich.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	186 x 55 x 166 cm
Fallhöhe	45 cm
Sicherheitsbereich	355 x 486 cm
Gewicht	ca. 45 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	

RUDERBANK CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA008N

Die Ruderbank der CLASSIC Serie ist ein beliebtes Sportgerät und für alle Zielgruppen nutzbar. Das Training an der Ruderbank kräftigt Oberschenkel und Bizeps, Brust- und Rückenmuskulatur.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	101 x 61 x 121 cm
Fallhöhe	85 cm
Sicherheitsbereich	359 x 380 cm
Gewicht	ca. 28 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	

CROSSTRAINER CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA006N

Der Crosstrainer CLASSIC eignet sich für ein gesundes Herz-Kreislauf-Training und trainiert den gesamten Ober- und Unterkörper.

Das Training ist für Anwender aller Zielgruppen geeignet.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	115 x 58 x 144 cm
Fallhöhe	42 cm
Sicherheitsbereich	358 x 413 cm
Gewicht	ca. 43 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	

KRAFTSTATION CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA010N

Die Kraftstation CLASSIC trainiert Brust, Oberarme, Nacken und Schultern.

Das Training ist für Anwender aller Zielgruppen geeignet.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	203 x 87 x 196 cm
Fallhöhe	49 cm
Sicherheitsbereich	387 x 501 cm
Gewicht	ca. 114,5 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	

ELLIPSETRAINER CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA014N

Der Ellipsentrainer CLASSIC ist ein gelenkschonender Ausdauertrainer für alle Zielgruppen.

Er aktiviert den gesamten Ober- und Unterkörper und eignet sich für ein gesundes Herz-Kreislauf-Training.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	99 x 56 x 148 cm
Fallhöhe	18 cm
Sicherheitsbereich	356 x 400 cm
Gewicht	ca. 45 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	

FAHRRAD CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA018N

Das Fahrrad CLASSIC steigert Agilität und Ausdauer bei Jung und Alt.

Das Training am Fahrrad stärkt das Herz-Kreislauf-System und stärkt die Oberschenkelmuskulatur auf gelenkschonende Weise.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	105 x 52 x 114 mm
Fallhöhe	80 cm
Sicherheitsbereich	359 x 380 cm
Gewicht	ca. 40 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	

BAUCHTRAINER CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA015N

Der Bauchtrainer ist eher für Sportler konzipiert und trainiert die mittleren und seitlichen Bauchmuskeln. Kräftige Bauchmuskeln stärken das Becken und entlasten den Rücken.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	152 x 161 x 71 cm
Fallhöhe	39 cm
Sicherheitsbereich	390 x 390 cm
Gewicht	ca. 43 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	

HÜFTTRAINER CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA001N

Der Hüfttrainer CLASSIC ist in erster Linie für die Beweglichkeitssteigerung von älteren Menschen ausgelegt.

Das Training stärkt Hüfte und Taille und ist dabei besonders gelenkschonend.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	137 x 153 x 126 cm
Fallhöhe	18 cm
Sicherheitsbereich	437 x 453 cm
Gewicht	ca. 44,5 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	

STEUERRAD CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA005N

Das Steuerrad CLASSIC verfolgt die Beweglichkeits- und Agilitätssteigerung von älteren Menschen.

Das Steuerrad erhöht die Mobilität der oberen und unteren Hüfte und trainiert die Schultern und den Nacken.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	111 x 101 x 138 cm
Sicherheitsbereich	404 x 404 cm
Gewicht	ca. 43 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	

RUDER CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA009N

Das Ruder CLASSIC ist für die Beweglichkeits- und Agilitätssteigerung von älteren Menschen ausgelegt.

Das Training mobilisiert den Oberkörper und erhöht die Flexibilität des Hand- und Schultergelenks.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	65 x 88 x 172 cm
Sicherheitsbereich	365 x 388 cm
Gewicht	ca. 43,5 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	

SPAZIERGÄNGER CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA007N

Der Spaziergänger CLASSIC bietet älteren Menschen ein gelenkschonendes Bewegungstraining.

Das Training erhöht die Mobilität der ganzen unteren Körperhälfte und verbessert die Körperkoordination.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	52 x 100 x 144 cm
Fallhöhe	42 cm
Sicherheitsbereich	352 x 401 cm
Gewicht	ca. 46,5 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	

SKITRAINER CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA011N

Der Skitrainer CLASSIC eignet sich besonders für ein gelenkschonendes Bewegungstraining der älteren Zielgruppe.

Das Training erhöht die Mobilität der unteren Körperhälfte, formt die Taille und die äußere Bauchmuskulatur.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	90 x 113 x 131 cm
Fallhöhe	16 cm
Sicherheitsbereich	390 x 413 cm
Gewicht	ca. 52 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	



CLASSIC GERÄTE FÜR MENSCHEN IM ROLLSTUHL



BRUSTTRAINER FÜR ROLLSTUHLFAHRER CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA003DPE

Der Brusttrainer CLASSIC ist ein spezielles Bewegungsgerät für Menschen im Rollstuhl, an dem zwei Nutzer gleichzeitig trainieren können.

Das Training am Brusttrainer steigert die Beweglichkeit und Kraft in Brust- und Oberarmmuskulatur.



EIGENSCHAFTEN

Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	215 x 84 x 198 cm
Sicherheitsbereich	384 x 517 cm
Gewicht	ca. 94,5 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	

RAD FÜR ROLLSTUHLFAHRER CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA005DPE

Das Rad CLASSIC ist ein Bewegungsgerät, das sich für Menschen im Rollstuhl eignet. Hier können gleich zwei Nutzer gemeinsam trainieren.

Das Training stärkt den Oberkörper und erhöht die Flexibilität und Agilität des Hand- und Schultergelenks.



EIGENSCHAFTEN

Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	103 x 101 x 139 cm
Sicherheitsbereich	404 x 404 cm
Gewicht	ca. 43 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	

RUDER FÜR ROLLSTUHLFAHRER CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA009DPE

Das Ruder CLASSIC ist ein spezielles Bewegungsgerät für Menschen im Rollstuhl, an dem zwei Nutzer trainieren können.

Das Training stärkt den Oberkörper und erhöht die Flexibilität und Agilität des Hand- und Schultergelenks.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	113 x 64 x 128 cm
Sicherheitsbereich	413 x 364 cm
Gewicht	ca. 43,5 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	

KURBEL FÜR ROLLSTUHLFAHRER CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA019DPE

Die Kurbel CLASSIC ist für die Agilitätssteigerung von Menschen im Rollstuhl konzipiert. Hier können zwei Nutzer gleichzeitig trainieren.

Das Training mobilisiert den Oberkörper und erhöht die Flexibilität des Hand- und Schultergelenks.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	130 x 69 x 133 cm
Sicherheitsbereich	364 x 413 cm
Gewicht	ca. 43,5 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	

VELO FÜR ROLLSTUHLFAHRER CLASSIC



Art.-Nr. BE-JSA018DPE

Das Velo CLASSIC eignet sich für Menschen im Rollstuhl und bietet zwei Nutzern Trainingsmöglichkeit.

Das Training am Velo stärkt die Oberschenkelmuskulatur und trainiert das Herz-Kreislauf-System.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	97 x 50 x 128 cm
Sicherheitsbereich	398 x 348 cm
Gewicht	ca. 43,5 kg
Material	Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	



OUTDOOR FITNESS SERIE INOX

Unsere INOX Serie aus hochwertigem Edelstahl strahlt eine moderne und gepflegte Optik aus und ist zu 100% korrosionsbeständig. Das INOX Repertoire ist breit aufgestellt und eignet sich ideal zur Ausstattung von Outdoor Fitnessparks, Generationenspielplätzen oder Pflegeeinrichtungen, da sowohl  Sportler als auch  ältere Menschen effektiv und vielseitig an den Geräten trainieren können.

Alle Geräte dieser Serie werden vormontiert geliefert und sind TÜV zertifiziert.



CROSSTRAINER INOX



Art.-Nr. CO-CE05

Der Crosstrainer INOX ist ein gelenkschonender Ausdauertrainer für alle Zielgruppen.

Das Training aktiviert den gesamten Ober- und Unterkörper und eignet sich für ein gesundes Herz-Kreislauf-Training.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	112 x 54 x 163 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	355 x 426 cm
Gewicht	ca. 51 kg
Material	Edelstahl
Farbe	

RUDERBANK INOX



Art.-Nr. CO-CE08

Die Ruderbank INOX ist ein gesunder Herz-Kreislauf-Trainer für alle Zielgruppen.

Das Training aktiviert den gesamten Körper: Arme, Schenkel, Rücken und Brust.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	119 x 58 x 115 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	358 x 419 cm
Gewicht	ca. 36 kg
Material	Edelstahl
Farbe	

BRUSTPRESSE INOX



Art.-Nr. CO-CE19

Die Brustpresse der INOX Serie steigert Kraft und Ausdauer bei Jung und Alt.

Trainiert werden Oberarme, Brust, Nacken und Schultern.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	107 x 78 x 174 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	378 x 407 cm
Gewicht	ca. 48 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

BEIN- UND BRUSTPRESSE INOX



Art.-Nr. CO-CE419

Bei Bein- und Brustpresse INOX bietet das perfekte Kombinationstraining für alle Anwender.

Als echter Allrounder trainiert sie Oberschenkel, Oberarme, Brust, Taille, Nacken und Schulter.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	179 x 78 x 174 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	378 x 518 cm
Gewicht	ca. 70 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

BEINPRESSE INOX / BEINPRESSE INOX DUO



Art.-Nr. CO-CE04s

Duo: Art.-Nr. CO-CE04d

Die Beinpresse INOX ist in zwei Ausführungen für jeweils einen oder zwei Nutzer erhältlich und für alle Zielgruppen nutzbar.

Dieses Gerät trainiert die Oberschenkelmuskulatur und formt die Taille.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	Single: 102 x 54 x 175 cm Duo: 174 x 54 x 174 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	Single: 354 x 440 cm Duo: 354 x 534 cm
Gewicht	Single ca. 40 kg / Duo: ca. 63 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

KRAFTSTATION INOX



Art.-Nr. CO-CE11

Die Kraftstation INOX steigert Kraft und Ausdauer und trainiert speziell Brust, Oberarme, Nacken und Schultern.

Das Training an der Kraftstation ist für Anwender aller Zielgruppen geeignet.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	107 x 78 x 174 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	424 x 378 cm
Gewicht	ca. 48 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

BRUST- UND KRAFT-STATION INOX



Art.-Nr. CO-CE1119

Die Brust- und Kraftstation INOX bietet das perfekte Training für den gesamten Oberkörper.

Hier können alle Nutzer Brustmuskulatur, Nacken und Schultern stärken.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	200 x 78 x 174 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	501 x 378 cm
Gewicht	ca. 78 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

PEDAL INOX



Art.-Nr. CO-CE13

Das Pedal INOX kann als sportliche Ergänzung vor eine beliebige Sitzmöglichkeit, wie eine Bank oder Ähnliches, montiert werden.

Das Training am Pedal eignet sich für ein Bewegungs- und Ausdauertraining aller Zielgruppen und erhöht die Mobilität der unteren Körperhälfte.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	43 x 28 x 57 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	343 x 331 cm
Gewicht	ca. 15 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

TRETBOOT INOX TRETBOOT INOX DUO



Art.-Nr. CO-CE13s

Duo: Art.-Nr. CO-CE13d

Das Tretboot INOX ist in zwei Ausführungen für jeweils einen oder zwei Anwender erhältlich.

Es eignet sich für ein Bewegungs- und Ausdauertraining aller Zielgruppen. Das Training erhöht die Mobilität der unteren Körperhälfte und verbessert die Gelenkbeweglichkeit und Blutzirkulation.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	Single: 58 x 34 x 94 cm Duo: 134 x 58 x 94 cm Pedal: 43 x 28 x 57 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	Single: 428 x 343 cm Duo: 428 x 443 cm
Gewicht	Single: ca. 26 kg / Duo: ca. 57 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

BAUCHTRAINER INOX



Art.-Nr. CO-CE14

Der Bauchtrainer INOX ist für sportliche Anwender konzipiert.

Er trainiert die mittlern und seitlichen Bauchmuskeln und die Trizepsmuskulatur.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	143 x 46 x 117 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	423 x 343 cm
Gewicht	ca. 31 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

BAUCHTRAINER PRO INOX



Art.-Nr. CO-CE41

Der Bauchtrainer INOX PRO richtet sich an sportliche Nutzer.

Er eignet sich zum Aufbau und zur Stärkung der Bauchmuskulatur und trainiert den Rücken.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	123 x 43 x 80 cm
Gewicht	ca. 24 kg
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	423 x 343 cm
Material	Edelstahl
Farbe	●

KLIMMZUG INOX



Art.-Nr. CO-CE23

Die Kletterbrücke INOX bietet sportlichen Anwendern ein vielseitiges Trainingsangebot.

Durch Übungen wie Klimmzüge oder Reck werden Arm- und Rückenmuskulatur, Bauch und Schultern trainiert.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	309 x 28 x 240 cm
Fallhöhe	< 250 cm
Sicherheitsbereich	510 x 371 cm
Gewicht	ca. 69 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

BAUCHBANK INOX



Art.-Nr. CO-CE44

Die Bauchbank INOX ist für sportliche Anwender konzipiert. Sie trainiert die komplette Bauchmuskulatur, die gestärkt zu einer besseren Körperhaltung und Entlastung des Rückens führt.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	156 x 50 x 93 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	458 x 351 cm
Gewicht	ca. 51 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

KLETTERBRÜCKE INOX



Art.-Nr. CO-CE25

Die Kletterbrücke INOX bietet sportlichen Anwendern ein vielseitiges Trainingsangebot.

Sie eignet sich für Dehnübungen, Krafttraining und Gymnastik und beansprucht alle Körperpartien.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	213 x 76 x 216 cm
Fallhöhe	< 250 cm
Sicherheitsbereich	616 x 476 cm
Gewicht	ca. 64 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

PARALLELBALKEN INOX



Art.-Nr. CO-CE10

Mit dem Parallelbalken INOX können sportliche Anwender mit dem eigenen Körpergewicht trainieren.

Das Training beansprucht Arm-, Rücken-, und Bauchmuskulatur.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	165 x 56 x 135 cm
Fallhöhe	< 200 cm
Sicherheitsbereich	465 x 386 cm
Gewicht	ca. 70 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

TURNSTATION INOX



Art.-Nr. CO-CE24

Die Turnstation INOX eignet sich für ein vielseitiges Ganzkörpertraining von sportlichen Anwendern.

Das Gerät trainiert alle Muskelpartien durch Klettern, Reckturnen und diverse Arm- und Beinübungen.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	434 x 31 x 240 cm
Fallhöhe	< 250 cm
Sicherheitsbereich	804 x 431 cm
Gewicht	ca. 112 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

SPROSSENWAND INOX



Art.-Nr. CO-CE22

Die Sprossenwand INOX eröffnet sportlichen Anwendern ein vielseitiges Ganzkörpertraining.

Das Gerät eignet sich für Kletterübungen sowie diverse Bein-, Arm-, und Knieübungen.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	156 x 28 x 240 cm
Fallhöhe	< 250 cm
Sicherheitsbereich	556 x 431 cm
Gewicht	ca. 65 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

RÜCKENTRAINER INOX



Art.-Nr. CO-CE43

Der Rückentrainer INOX eignet sich besonders für sportliche Anwender und steigert Kraft und Agilität von Rücken und Hüfte.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	116 x 91 x 82 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	416 x 391 cm
Gewicht	ca. 26 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

WORKOUT BARREN INOX



Art.-Nr. CO-CE51

Der Workout Barren INOX ist das richtige Gerät für sportliche Anwender, die Ihren Oberkörper trainieren wollen.

Das Gerät eignet sich für Dips, Liegestütze, Kniebeugen, Körpergewichts- und Dehnübungen.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	165 x 42 x 142 cm
Fallhöhe	< 200 cm
Sicherheitsbereich	565 x 471 cm
Gewicht	ca. 41 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

SPAZIERGÄNGER INOX



Art.-Nr. CO-CE07

Der Spaziergänger INOX eignet sich ideal für ältere Menschen, die ihre Beweglichkeit steigern möchten.

Das Training erhöht die Mobilität der gesamten unteren Körperhälfte.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	133 x 53 x 132 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	476 x 433 cm
Gewicht	ca. 52 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

SKITRAINER INOX SKITRAINER INOX DUO



Art.-Nr. CO-CE09s

Duo: Art.-Nr. CO-CE09d

Der Skitrainer INOX ist in zwei Ausführungen für jeweils einen oder zwei Anwender erhältlich.

Das Gerät bietet der älteren Zielgruppe ein gelenkschonendes Bewegungstraining. Die Mobilität der unteren Körperhälfte wird erhöht und die Taillie geformt.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	Single: 79 x 74 x 132 cm Duo: 128 x 80 x 132 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	Single: 379 x 374 cm Duo: 496 x 428 cm
Gewicht	Single: ca. 30 kg / Duo: ca. 44 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

HÜFTTRAINER INOX HÜFTTRAINER INOX DUO



Art.-Nr. CO-CE06s

Duo: Art.-Nr. CO-CE06d

Der Hüfttrainer INOX ist in zwei Ausführungen für jeweils einen oder zwei Anwender erhältlich.

Er eignet sich besonders für ein gelenkschonendes Bewegungstraining der älteren Zielgruppe. Das Training erhöht die Mobilität der unteren Körperhälfte, formt die Taille und trainiert den Rücken.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	Single: 106 x 54 x 133 cm Duo: 181 x 54 x 133 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	Single: 406 x 354 cm Duo: 481 x 354 cm
Gewicht	Single: ca. 28 kg / Duo: ca. 41 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●

UNTERKÖRPERTRAINER INOX

Art.-Nr. CO-CE679

Der Unterkörpertrainer INOX vereint Skitrainer, Spaziergänger und Hüfttrainer und bietet somit ein vielseitiges Bewegungstraining für ältere Menschen, die Ihren Unterkörper in Schwung bringen möchten.

Das Gerät punktet durch gelenkschonendes Training für Taille, Rücken und Beine.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	181 x 73 x 131 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	534 x 526 cm
Gewicht	ca. 79 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●



RÜCKENMASSAGE INOX

Art.-Nr. CO-CE02

Die Rückenmassage INOX rundet das Training durch Regeneration und Dehnung ab. Dies fördert die Blutzirkulation und stärkt das Nervensystem.

Die Rückenmassage eignet sich für alle Zielgruppen.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	126 x 89 x 179 cm
Sicherheitsbereich	394 x 399 cm
Gewicht	ca. 44 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●



RAD INOX

Art.-Nr. CO-CE0103

Das Rad der INOX Serie ist für die Beweglichkeits- und Agilitätssteigerung von älteren Menschen konzipiert.

Das Training mobilisiert den Oberkörper und erhöht die Flexibilität und Agilität des Hand- und Schultergelenks, der Ellbogen und der Schlüsselbeine.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	108 x 75 x 189 cm
Sicherheitsbereich	331 x 343 cm
Gewicht	ca. 49 kg
Material	Edelstahl
Farbe	●





OUTDOOR FITNESS SERIE TIMBER

Unsere TIMBER Serie baut auf der INOX serie auf. Die Outdoor Fitnessgeräte vereinen Spitzendesign und Premium-Qualität durch eine exklusive Teakholz-Edelstahl-Kombination. Edelstahl ist zu 100% korrosionsbeständig. Teakholz besitzt eine einzigartige Witterungsbeständigkeit. Es ist absolut immun gegen Schimmel, Fäulnis, Insekten, Frost und Feuchtigkeit. Zudem fügt sich Holzoptik besonders schön in eine natürliche Umgebung ein.

INOX TIMBER Geräte sind die beste Wahl für Outdoor-Fitness in modernen Bereichen und privaten Gärten, Residenzen oder Büros.

Alle Geräte dieser Serie werden vormontiert geliefert und sind TÜV zertifiziert.



CROSSTRAINER TIMBER

Art.-Nr. CO-SW05

Der Crosstrainer TIMBER ist ein gelenkschonender Ausdauertrainer für alle Zielgruppen.

Das Training aktiviert den gesamten Ober- und Unterkörper und eignet sich für ein gesundes Herz-Kreislauf-Training.



EIGENSCHAFTEN

Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	120 x 63 x 159 cm
Sicherheitsbereich	426 x 352 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Gewicht	ca. 57 kg
Material	Edelstahl, Teakholz
Farbe	

RUDERBANK TIMBER

Art.-Nr. CO-SW08

Die Ruderbank TIMBER ist ein gesunder Herz-Kreislauf-Trainer für alle Zielgruppen.

Das Training aktiviert den gesamten Körper: Arme, Schenkel, Rücken und Brust.



EIGENSCHAFTEN

Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	119 x 58 x 115 cm
Sicherheitsbereich	419 x 358 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Gewicht	ca. 41 kg
Material	Edelstahl, Teakholz
Farbe	

BEIN- UND BRUST- PRESSE TIMBER



Art.-Nr. CO-SW0419

Die Bein- und Brustpresse TIMBER bietet das perfekte Kombinationstraining für alle Anwender.

Als echter Allrounder trainiert sie Oberschenkel, Oberarme, Brust, Taille, Nacken und Schulter.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	178 x 78 x 174 cm
Sicherheitsbereich	518 x 378 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Gewicht	ca. 70 kg
Material	Edelstahl, Teakholz
Farbe	

TRETBOOT TIMBER



Art.-Nr. CO-SW13s

Das Tretboot TIMBER eignet sich für ein Bewegungs- und Ausdauertraining aller Zielgruppen.

Das Training erhöht die Mobilität der unteren Körperhälfte, verbessert die Gelenkbeweglichkeit und Blutzirkulation.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	58 x 34 x 94 cm
Sicherheitsbereich	423 x 343 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Gewicht	ca. 31 kg
Material	Edelstahl, Teakholz
Farbe	

BRUST- UND KRAFT- STATION TIMBER



Art.-Nr. CO-SW1119

Die Brust- und Kraftstation der TIMBER Serie bietet das perfekte Training für den Oberkörper.

Hier können alle Nutzer Brust- und Oberschenkelmuskulatur, Nacken und Schultern stärken.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	200 x 78 x 174 cm
Sicherheitsbereich	501 x 378 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Gewicht	ca. 81 kg
Material	Edelstahl, Teakholz
Farbe	

RAD TIMBER



Art.-Nr. CO-SW0103

Das Rad der TIMBER Serie ist zur Beweglichkeits- und Agilitätssteigerung von älteren Menschen konzipiert.

Das Training mobilisiert den Oberkörper und erhöht die Flexibilität und Agilität des Hand- und Schultergelenks, der Ellbogen und der Schlüsselbeine.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	108 x 75 x 189 cm
Sicherheitsbereich	331 x 343 cm
Gewicht	ca. 54 kg
Material	Edelstahl, Teakholz
Farbe	

SPAZIERGÄNGER TIMBER



Art.-Nr. CO-SW07

Der Spaziergänger TIMBER eignet sich ideal für ältere Menschen, die ihre Beweglichkeit steigern möchten. Das Training mobilisiert die untere Körperhälfte und verbessert Koordination und das Gleichgewicht des Körpers.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	133 x 53 x 132 cm
Sicherheitsbereich	476 x 433 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Gewicht	ca. 57 kg
Material	Edelstahl, Teakholz
Farbe	

SPROSSENWAND TIMBER



Art.-Nr. CO-SW22

Die Sprossenwand TIMBER eröffnet sportlichen Anwendern ein vielseitiges Ganzkörpertraining. Das Gerät eignet sich für Kletterübungen sowie diverse Bein-, Arm-, und Knieübungen.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	156 x 28 x 240 cm
Sicherheitsbereich	556 x 431 cm
Fallhöhe	< 250 cm
Gewicht	ca. 69 kg
Material	Edelstahl, Teakholz
Farbe	

UNTERKÖRPERTRAINER TIMBER



Art.-Nr. CO-SW0609

Der Unterkörpertrainer vereint Skitrainer und Hüfttrainer und bietet somit ein vielseitiges Bewegungstraining für ältere Menschen, die ihren Unterkörper in Schwung bringen möchten.

Das Gerät punktet durch ein gelenkschonendes Training für Taille, Rücken und Beine.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	154 x 74 x 132 cm
Sicherheitsbereich	534 x 526 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Gewicht	ca. 48 kg
Material	Edelstahl, Teakholz
Farbe	

KLIMMZUG TIMBER



Art.-Nr. CO-SW23

Auch der Klimmzug TIMBER bietet sportlichen Anwendern ein vielseitiges Trainingsangebot.

Durch Übungen wie Klimmzüge oder Reck werden Arm- und Rückenmuskulatur, Bauch und Schultern trainiert.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	309 x 28 x 240 cm
Sicherheitsbereich	510 x 371 cm
Fallhöhe	< 250 cm
Gewicht	ca. 74 kg
Material	Edelstahl, Teakholz
Farbe	

TURNSTATION TIMBER

Art.-Nr. CO-SW24

Die Turnstation TIMBER eignet sich für ein vielseitiges Ganzkörpertraining von sportlichen Anwendern.

Das Gerät trainiert alle Muskelpartien durch Klettern, Reckturnen und diverse Arm- und Beinübungen.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	167 x 56 x 240 cm
Sicherheitsbereich	804 x 431 cm
Fallhöhe	< 250 cm
Gewicht	ca. 117 kg
Material	Edelstahl, Teakholz
Farbe	



PARALLELBALKEN TIMBER

Art.-Nr. CO-SW10

Mit dem Parallelbalken TIMBER können sportliche Anwender mit dem eigenen Körpergewicht trainieren.

Das Training stärkt den Oberkörper und beansprucht Arm-, Rücken-, und Bauchmuskulatur.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	165 x 56 x 135 cm
Sicherheitsbereich	465 x 386 cm
Fallhöhe	< 200 cm
Gewicht	ca. 70 kg
Material	Edelstahl, Teakholz
Farbe	



OUTDOOR FITNESS SERIE MODERN

Unsere MODERN Serie zeichnet sich durch ein breites Portfolio an designorientierten Geräten aus. Pulverbeschichteter, verzinkter Stahl stellt ein stabiles Material für funktionale Geräte, die in fünf Farbvarianten erhältlich sind.

Die Modern Linie ermöglicht unterschiedlichen Zielgruppen ein vielseitiges Ausdauer- und Krafttraining:



Alle MODERN Geräte werden vormontiert geliefert und sind TÜV zertifiziert.



BRUSTPRESSE MODERN

Art.-Nr. MT-002

Die Brustpresse MODERN ist zum Bewegungs- und Krafttraining für alle Anwender geeignet.

Trainiert werden Ober- und Unterarme, Brust und Rückenmuskulatur, Schultern und Nacken.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	97 x 80 x 194 cm
Fallhöhe	100 cm
Sicherheitsbereich	397 x 380 cm
Gewicht	ca. 70 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

BANK MODERN

Art.-Nr. MT-025

Die Bank MODERN ist bestens für die sportliche Zielgruppe geeignet.

Das Training stärkt in erster Linie die Bauch- und Unterrückenmuskulatur, auch Beine und Gesäß werden beansprucht.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	1,40 m Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	132 x 36 x 45 cm
Fallhöhe	< 60 cm
Sicherheitsbereich	432 x 336 cm
Gewicht	ca. 35 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

BUTTERFLY MODERN

Art.-Nr. MT-003

Der Butterfly MODERN ist zum Bewegungs- und Krafttraining von sportlichen Nutzer konzipiert.

Er trainiert Ober- und Unterarme, Brust und Rückenmuskulatur, Schultern und Nacken.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	97 x 120 x 194 cm
Fallhöhe	100 cm
Sicherheitsbereich	420 x 397 cm
Gewicht	ca. 70 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

KRAFTSTATION MODERN

Art.-Nr. MT-004

Die MODERN Kraftstation eignet sich für ein Bewegungs- und Krafttraining aller Zielgruppen.

Gestärkt werden Ober- und Unterarme, Brust und Rückenmuskulatur, Schultern und Nacken.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	120 x 80 x 218 cm
Fallhöhe	100 cm
Sicherheitsbereich	418 x 380 cm
Gewicht	ca. 70 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

RÜCKENTRAINER MODERN

Art.-Nr. MT-024

Der Rückentrainer MODERN ist für alle Zielgruppen nutzbar und sollte in keinem Trainingsplan fehlen. Das Training am Rückentrainer kräftigt die Bein- und Gesäßmuskulatur, den Bauch und den Unterrücken.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	62 x 65 x 83 cm
Fallhöhe	200 cm
Sicherheitsbereich	362 x 365 cm
Gewicht	ca. 40 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

BEINPRESSE MODERN

Art.-Nr. MT-007

Die Beinpresse MODERN ist ein beliebtes Sportgerät und für alle Zielgruppen nutzbar. Das Training an der Beinpresse kräftigt die Oberschenkelmuskulatur und formt die Taille.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	120 x 55 x 125 cm
Fallhöhe	100 cm
Sicherheitsbereich	420 x 355 cm
Gewicht	ca. 60 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

DEHNUNGSTRAINER MODERN

Art.-Nr. MT-023

Der Dehnungstrainer MODERN empfiehlt sich für eine Anwendung vor dem Training und ist für alle Zielgruppen nutzbar. Gedeckte Muskeln verringern die Verletzungsgefahr.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	83 x 82 x 125 cm
Sicherheitsbereich	383 x 383 cm
Gewicht	ca. 30 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

RUDERBANK MODERN

Art.-Nr. MT-008

Die Ruderbank der MODERN Serie ist ein beliebtes Sportgerät und für alle Zielgruppen nutzbar. Das Training an der Ruderbank kräftigt den gesamten Ober- und Unterkörper.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	135 x 62 x 135 cm
Fallhöhe	100 cm
Sicherheitsbereich	435 x 362 cm
Gewicht	ca. 60 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

BOOT MODERN

Art.-Nr. MT-009

Das Boot MODERN ist für alle Zielgruppen nutzbar und beansprucht den gesamten Ober- und Unterkörper.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	107 x 80 x 90 cm
Fallhöhe	100 cm
Sicherheitsbereich	407 x 380 cm
Gewicht	ca. 70 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

STEPPER PLUS MODERN

Art.-Nr. MT-011

Der Stepper Plus beansprucht die Bein und Gesäßmuskulatur wie ein herkömmlicher Stepper. Besonderheit hier: Die Arme werden im Wechsel mittrainiert.

Für alle Zielgruppen einsetzbar.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	115 x 67 x 207 cm
Fallhöhe	100 cm
Sicherheitsbereich	415 x 367 cm
Gewicht	ca. 50 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

LAUFBAND MODERN

Art.-Nr. MT-020

Das Laufband MODERN ist ein beliebter Ausdauertrainer für alle Zielgruppen.

Das Training am Laufband stärkt das Herz-Kreislauf-System und trainiert Bein- und Gesäßmuskulatur.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	152 cm x 94 cm x 137 cm
Fallhöhe	200 cm
Sicherheitsbereich	452 x 394 cm
Gewicht	ca. 70 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

CROSSTRAINER MODERN

Art.-Nr. MT-012

Der Crosstrainer MODERN ist ein gelenkschonender Ausdauertrainer für alle Zielgruppen.

Das Training aktiviert den gesamten Ober- und Unterkörper und eignet sich für ein gesundes Herz-Kreislauf-Training.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	103 x 52 x 142 cm
Fallhöhe	100 cm
Sicherheitsbereich	403 x 352 cm
Gewicht	ca. 60 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

LANGLAUF MODERN LANGLAUF DUO MODERN



Art.-Nr. MT-014
Duo: Art.-Nr. MT-013

Der Langlauf MODERN ist in zwei Ausführungen für jeweils einen oder zwei Anwender erhältlich.

Der Langlauf trainiert alle Zielgruppen und beansprucht sowohl Bein- und Gesäßmuskulatur als auch Arme.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	Single: 130 x 54 x 165 cm Duo: 190 x 54 x 165 cm
Fallhöhe	100 cm
Sicherheitsbereich	Single: 430 x 354 cm Duo: 490 x 354 cm
Gewicht	Single: ca. 70 kg / Duo: ca. 90 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

SURFER MODERN



Art.-Nr. MT-019

Das Bewegungsgerät Surfer MODERN ist für ein Bewegungstraining aller Nutzer konzipiert.

Das Training mobilisiert Bein- und Gesäßmuskulatur und stärkt die Arme.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	130 x 82 x 135 cm
Fallhöhe	200 cm
Sicherheitsbereich	430 x 382 cm
Gewicht	ca. 60 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

CROSSBIKE MODERN



Art.-Nr. MT-015

Das Crossbike MODERN bietet ein gelenkschonendes Herz-Kreislauf-Training für alle Zielgruppen. Trainiert werden nicht nur Bein-, und Gesäßmuskulatur, sondern auch die Arme.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	102 x 71 x 149 cm
Fallhöhe	100 cm
Sicherheitsbereich	402 x 371 cm
Gewicht	ca. 70 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

SCHAUKEL MODERN



Art.-Nr. MT-029

Die Schaukel MODERN kann von Jung und Alt genutzt werden. Sie beansprucht Arm-, Schulter- und Beckenmuskulatur.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	226 x 190 x 320 cm
Fallhöhe	200 cm
Sicherheitsbereich	490 x 526 cm
Gewicht	ca. 80 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

SKITRAINER MODERN



Art.-Nr. MT-018

Der Skitrainer MODERN bietet insbesondere der älteren Zielgruppe ein gelenkschonendes Bewegungstraining. Die Mobilität der unteren Körperhälfte wird erhöht und die Taille geformt.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	94 x 82 x 156 cm
Fallhöhe	200 cm
Sicherheitsbereich	394 x 382 cm
Gewicht	ca. 50 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

SPAZIERGÄNGER MODERN



Art.-Nr. MT-017

Der Spaziergänger MODERN eignet sich ideal zur Kraft- und Bewegungssteigerung der älteren Zielgruppe. Das Training kräftigt die Oberschenkelmuskulatur und formt die Taille.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	102 x 50 x 141 cm
Fallhöhe	200 cm
Sicherheitsbereich	402 x 350 cm
Gewicht	ca. 70 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

HÜFTTRAINER MODERN



Art.-Nr. MT-021

Der Hüfttrainer MODERN eignet sich ideal zur Bewegungssteigerung der älteren Zielgruppe. Das Training mobilisiert Schultern-, Bauch-, Bein- und Gesäßmuskeln.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	170 x 170 x 126 cm
Fallhöhe	200 cm
Sicherheitsbereich	491 x 491 cm
Gewicht	ca. 45 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis

RAD MODERN



Art.-Nr. MT-022

Der Rad MODERN bietet vor allem der älteren Zielgruppe ein gelenkschonendes Bewegungstraining. Das Rad mobilisiert Arm- und Schultermuskulatur.



EIGENSCHAFTEN	
Zulassung	140 cm Mindestgröße / Ab 14 Jahre
Maße (TxBxH)	80 x 105 x 171 cm
Sicherheitsbereich	405 x 380 cm
Gewicht	ca. 50 kg
Material	Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet
Farbe	 grau/grün grau/rose grau/schwarz blau/orange grau/türkis



CALISTHENICS GERÄTE

Calisthenics Geräte sind moderne Fitness-anlagen, die Sportlern ein abwechslungsreiches und effektives Street-Workout ermöglichen. Calisthenics kombinieren klassische Sportelemente wie Reckstangen und Sprossenwände, an denen mit eigenem Körpergewicht durch verschiedene Übungen, wie Dips, Liegestützen oder Klimmzügen trainiert wird. Das Training beansprucht dabei alle Muskelgruppen.

Wir führen drei Linien an Calisthenics im Sortiment: Aus farbigen pulverbeschichtetem Stahl, Edelstahl oder Exklusiv-Ausführungen in Edelstahl-Teakholz-Kombination. Wir beraten Sie gerne.



CALISTHENICS COLOUR



Unsere CALISTHENICS COLOUR sind wahre Alleskönner, da sie besonders variabel sind. Jede Anlage kann durch eine Vielzahl an Modulen erweitert werden und ist in beliebiger Farbe erhältlich. Die CALISTHENICS COLOUR eignen sich bestens für ein effektives Workout an jungen und szenigen Plätzen im urbanen Raum.

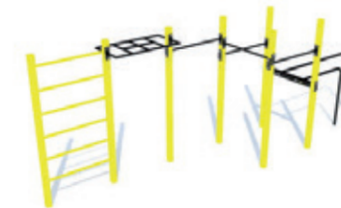


Art.-Nr. CO-WO0101B
CALISTHENICS COLOUR L

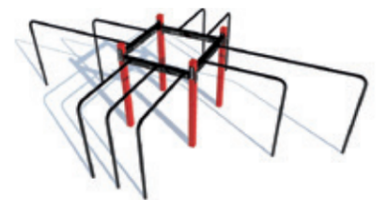
✓ BELIEBIG
ERWEITERBAR
✓ ALLE FARB-
KOMBINATIONEN
MÖGLICH



Art.-Nr. CO-WO2405B
CALISTHENICS COLOUR
MODUL L



Art.-Nr. CO-WO0401B
CALISTHENICS COLOUR S



Art.-Nr. CO-WO2602B
CALISTHENICS COLOUR SPINNE

Die gezeigten Ausführungen und Module sind beispielhaft. Die komplette COLOUR Produktlinie finden Sie unter www.freisport.de.



CALISTHENICS INOX

Unsere CALISTHENICS INOX Serie aus hochwertigem Edelstahl ist zu 100% korrosionsbeständig und daher besonders pflegeleicht. Die Anlagen in vier Ausführungen bieten ein abwechslungsreiches Street-Workout für jeden Platzbedarf.



Art.-Nr. CO-WOS104
CALISTHENICS INOX XL



Art.-Nr. CO-WOS101
CALISTHENICS INOX S



Art.-Nr. CO-WOS102
CALISTHENICS INOX M

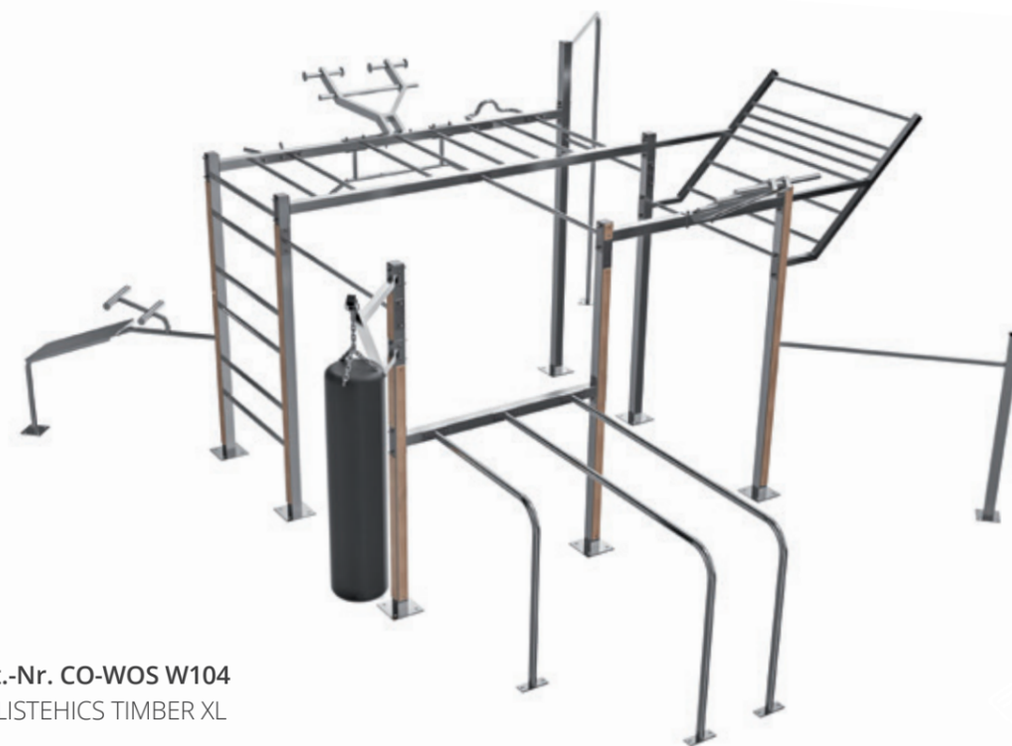


Art.-Nr. CO-WOS103
CALISTHENICS INOX L



CALISTHENICS TIMBER

Unsere CALISTHENICS TIMBER Serie vereint Spitzendesign und Premium-Qualität durch eine exklusive Teakholz-Edelstahl-Kombination. Diese Optik fügt sich besonders schön in eine natürliche Umgebung ein und eignet sich bestens für ein modernes Workout in privaten Residenzen oder Gärten.



Art.-Nr. CO-WOS W104
CALISTHENICS TIMBER XL



Art.-Nr. CO-WOS W101
CALISTHENICS TIMBER S



Art.-Nr. CO-WOS W102
CALISTHENICS TIMBER M



Art.-Nr. CO-WOS W103
CALISTHENICS TIMBER L



BESCHILDERUNG FÜR IHREN FITNESSPARK

Nach der Norm für „Standortgebundene Fitnessgeräte im Außenbereich“ (DIN EN 16630) ist an frei zugänglichen Anlagen mit Fitnessgeräten in deutlich erkennbarer Form ein Hinweisschild mit vorgegebenen Mindestangaben anzubringen. Wir bieten Ihnen die passenden Standortschilder ebenso wie separate Übungsanleitungen der einzelnen Geräte für Ihren Fitnesspark.



Art.-Nr. MD-SCH258 STANDORTSCHILD FÜR FITNESSPARKS

- ✓ 80 x 60 cm großes Dibondschild
- ✓ Anti-Graffiti Laminat
- ✓ Digitaldruck FREISPORT Layout mit eigenem Logo inklusive oder
- ✓ Digitaldruck kundenseits gestelltes Layout inklusive (Weitergehende grafische Änderungen bedürfen vorheriger Absprache und sind nicht inklusive.)
- ✓ 2 Edelstahlpfosten zum Einbetonieren mit 45 Grad Biegung



Art.-Nr. MD-SCH259 HINWEISSCHILD MIT ÜBUNGSANLEITUNG

- ✓ 33 x 23 cm großes Dibondschild
- ✓ Anti-Graffiti Laminat
- ✓ Digitaldruck der Übungsanleitung im FREISPORT Layout inklusive
- ✓ Edelstahlpfosten zum Einbetonieren mit Knick



WERDEN AUCH SIE EIN TEIL DER FREISPORT-BEWEGUNG!

„Was hier mithilfe der Fördermittel des LEADER-Programms inzwischen geschaffen ist, kann sich sehen lassen. Das Geld ist offensichtlich gut angelegt“. *Regierungspräsident Prof. Dr. Klenke*

„Auf der Suche auf dem internationalen Feld hat mich Ihr Angebot in Preis, Abwicklung und Qualität überzeugt. Wir haben nur positive Feedbacks. Das Lieblingsgerät ist der Stepper bei den Frauen.“

Hans-Peter Meier vom Schwimmbad Eywald

„Die Resonanz ist sehr groß und die Geräte erfreuen sich einer großen Beliebtheit. Die Montage mit der beiliegenden Montageanleitung war einfach und unproblematisch.“

Walter Levedag vom Verein FC STELLA Bevergern e.V.

„Die Fitnessgeräte wurden auch unter medizinischem Hintergrund installiert, so dass die aufgenommenen Kinder und Jugendlichen davon profitieren.“ *Matthias Fritz vom Planungsbüro Kraus für das Hilfsprojekt Nadeshda in Weißrussland*



WIR FREUEN UNS AUF IHRE ANFRAGEN!

Tel.: +49 (0) 2541 97146-25 . info@freisport.de . WWW.FREISPORT.DE



ist eine Marke von

RESORTI GmbH & Co. KG | Dieselstraße 10 DE | 48653 Coesfeld

Tel.: +49(0)2541 97146-25 | Fax: +49(0)2541 97146-20

info@freisport.de | www.freisport.de