



BEWEGTE

KINDERREHA

ORTHO-TEAM AG  
Effingerstrasse 37  
CH-3008 Bern

Fon 031 388 89 89  
Fax 031 382 34 81

[www.ortho-team.ch](http://www.ortho-team.ch)  
[reha@ortho-team.ch](mailto:reha@ortho-team.ch)

Fahren Sitzen Hygiene  
Therapie Freizeit



## Mit Familie, Freunden und ORTHO-TEAM die Welt entdecken

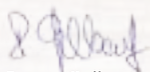
Grenzen überwinden, Freiräume erobern, Abenteuer erleben. Dabei wollen wir Sie und Ihr Kind unterstützen. Mit langjähriger Erfahrung, fachlichem Know-how, höchsten Qualitätsansprüchen und Hilfsmitteln, die dank kindergerechter Gestaltung, ausgeklügelter Technik und wandelbaren Funktionen jedes Kinderherz im Sturm erobern. Vor allem aber nehmen wir uns Zeit. Für Ihr Kind, für Sie, für Ihre Anliegen. Nur so kann aus Unsicherheit Sicherheit und aus eingeschränkter Mobilität Selbständigkeit werden.

Kommen Sie vorbei und überzeugen Sie sich selbst. Wir sind jederzeit gerne und auch über unser Geschäft hinaus für Sie da. Wir sind uns bewusst über die Wichtigkeit individueller Lösungen und die Schwierigkeiten, die mit unerwarteten Situationen einhergehen können.

Wünschen Sie zu einem Produkt mehr Informationen und möchten diese zu Hause in Ruhe durchsehen, zögern Sie nicht, uns für die entsprechenden Herstellerprospekte anzufragen. Wir stellen sie Ihnen umgehend zu.

Ihr ORTHO-TEAM

  
Marc Moser

  
Roger Gelbart

# editorial

# Inhalt



# Fahren

## Reha-Buggys 16 – 22

Bingo Evolution .....	17
Kimba Neo .....	18
Zip .....	19
Uni Roller .....	20
Kimba Cross .....	21
Kangoo .....	22

## Aktiv-Rollstühle 24 – 35

Litty for you .....	25
Brix .....	26
Buddy D4/D3 .....	27
Simba .....	28
Youngster 3 .....	29
Avantgarde Teen 2/VR .....	30
Rox-x .....	31
Supra .....	32
Ultra Light .....	33
Speedy 4teen .....	34
Hurricane Junior .....	35

## Spezial-Rollstühle 36 – 42

Swingbo 2 .....	37
Swingbo Plus .....	38
Swingbo VTI .....	39
Zippie Iris .....	40
Freddy .....	41
Mobiflex Junior .....	42

## Speichenschütze 44 – 50

Speichenschütze für Kinder .....	45 – 47
Speichenschütze für Jugendliche .....	48 – 50

## Rollstuhl-Zubehör 52 – 59

Kinetic Balance Gurtesysteme .....	53
Wheelblades .....	54
Cross Country Rad .....	55
JAY Zip Rückensystem .....	56
Rucksäcke/Schlupsäcke .....	57
Aerolight Rollstuhl-Rampe .....	58
Perfolight Rollstuhl-Rampe .....	59

Fahren  
16 – 73

# Fahren 16 – 73

<b>Elektro-Rollstühle und Antriebe</b>	<b>60 – 73</b>
M400 Junior (mit Minisitz) .....	61
K300 PS Junior .....	62
Koala Miniflex .....	63
Permobil C500 VS .....	64
Salsa .....	65
Turbo Twist Junior .....	66
Levo C3 .....	67
Swiss Trac Kids .....	68
Viamobil V25 .....	69
E-Fix E25 .....	70
E.Motion M15 .....	71
V-Max .....	72
Max-e .....	73

## Sitzen

<b>Massarbeit</b>	<b>76 – 80</b>
Sitzschale nach Mass .....	77
Sitzbettung nach Mass .....	78
Rückenbettung nach Mass .....	79
Sitz- und Liegeschalen – individuell nach Mass .....	80

<b>Stoffe</b>	<b>82 – 85</b>
Sitzschalen Stoffmuster – Climatex .....	83
Sitzschalen Stoffmuster – Diverse Stoffe .....	84
Sitzschalen Stoffmuster – Kunstleder .....	85

<b>Kinderrehasitze</b>	<b>86 – 90</b>
X-Panda .....	87
High-Low Untergestell .....	88
Wombat .....	89
Madita .....	90

<b>Reha-Autositze</b>	<b>92 – 95</b>
Carrot 3 .....	93
Sascha .....	94
Recaro Monza .....	95

# Sitzen 76 – 95

## Hygiene

<b>Badehilfen</b>	<b>98 – 101</b>
Hubfix II .....	99
Robby .....	100
Otter Badeliege .....	101
<b>Dusch- und Toilettensitze</b>	<b>102 – 107</b>
Toilettensitz .....	103
Flamingo .....	104
Seahorse .....	105
Bob .....	106
Boris .....	107

## Therapie

<b>Gehhilfen</b>	<b>110 – 114</b>
Flux .....	111
Nimbo .....	112
Yogi .....	113
Meywalk .....	114
<b>Stehgestelle</b>	<b>116 – 127</b>
Jumbo .....	117
Gazelle .....	118
Caribou .....	119
Toucan .....	120
Buffalo .....	121
Heidelberger Std .....	122
Gerdi .....	123
Freistehbarren .....	124
EasyStand Bantam .....	125
EasyStand Youth/Evolv .....	126
Impuls .....	127
<b>Therapiehilfen</b>	<b>128 – 130</b>
Harlekin Liegekeil .....	129
Motomed Gracile .....	130

# Therapie 110 – 139

---

<b>Dreiradvelos</b>	<b>132 – 139</b>
Momo Dreirad .....	133
Momo mit Stützräder .....	134
Hase Trix .....	135
Hase Lepus .....	136
Relax und Relaxino .....	137
Trici und Mathias .....	138
Haverich .....	139

## Freizeit

---

<b>Freizeitvelos</b>	<b>142 – 147</b>
Hase Pino .....	143
Draisin Plus .....	144
Capitän Duo .....	145
Elektro-Kettenantrieb Hodel .....	146
Scootertrike .....	147

---

<b>Diverses für die Freizeit</b>	<b>148 – 149</b>
Snow Comfort Schlitten .....	149

# Wissenswert 152 – 159

## Wissenswert

---

<b>Über uns</b>	<b>152 – 155</b>
Wir freuen uns auf Sie .....	153
Partner .....	154
Unser Service .....	155

---

<b>Mietangebote</b>	<b>156 – 159</b>
Mietpreisliste .....	157
Allgemeine Mietbedingungen .....	158
Preis- und Lieferkonditionen .....	159

# Freizeit 142 – 149



# Übersicht



# Übersicht Alphabetisch

<b>A</b>	Airolight Rollstuhl-Rampe .....	Fahren	58
	Avantgarde Teen 2/VR .....	Fahren	30
<b>B</b>	Bingo Evolution .....	Fahren	17
	Bob .....	Hygiene	106
	Boris .....	Hygiene	107
	Brix .....	Fahren	26
	Buddy D4/D3 .....	Fahren	27
	Buffalo .....	Therapie	121
<b>C</b>	Capitän Duo .....	Freizeit	145
	Caribou .....	Therapie	119
	Carrot 3 .....	Sitzen	93
	Cross Country Rad .....	Fahren	55
<b>D</b>	Draisin Plus .....	Freizeit	144
<b>E</b>	E-Fix E25 .....	Fahren	70
	E.Motion M15 .....	Fahren	71
	EasyStand Bantam .....	Therapie	125
	EasyStand Youth/Evolv .....	Therapie	126
	Elektro Kettenantrieb Hodel .....	Freizeit	146
<b>F</b>	Flamingo .....	Hygiene	104
	Flux .....	Therapie	111
	Freddy .....	Fahren	41
	Freistehbarren .....	Therapie	124
<b>G</b>	Gazelle .....	Therapie	118
	Gerdi .....	Therapie	123
<b>H</b>	Harlekin Liegekeil .....	Therapie	129
	Hase Lepus .....	Therapie	136
	Hase Pino .....	Freizeit	143
	Hase Trix .....	Therapie	135
	Haverich .....	Therapie	139

<b>H</b>	Heidelberger Std .....	Therapie	122
	High-Low Untergestell .....	Sitzen	88
	Hubfix II .....	Hygiene	99
	Hurricane Junior .....	Fahren	35
<b>I</b>	Impuls .....	Therapie	127
<b>J</b>	JAY Zip Rückensystem .....	Fahren	56
	Jumbo .....	Therapie	117
<b>K</b>	K300 PS Junior .....	Fahren	62
	Kangoo .....	Fahren	22
	Kimba Cross .....	Fahren	21
	Kimba Neo .....	Fahren	18
	Kinetic Balance Gurtesysteme .....	Fahren	53
	Koala Miniflex .....	Fahren	63
<b>L</b>	Levo C3 .....	Fahren	67
	Litty for you .....	Fahren	25
<b>M</b>	M400 Junior (mit Minisitz) .....	Fahren	61
	Madita .....	Sitzen	90
	Max-e .....	Fahren	73
	Meywalk .....	Therapie	114
	Mobiflex Junior .....	Fahren	42
	Momo Dreirad .....	Therapie	133
	Momo mit Stützräder .....	Therapie	134
	Motomed Gracile .....	Therapie	130
<b>N</b>	Nimbo .....	Therapie	112
<b>O</b>	Otter Badeliege .....	Hygiene	101
<b>P</b>	Perfolight Rollstuhl-Rampe .....	Fahren	59
	Permobil C500 VS .....	Fahren	64
<b>R</b>	Recaro Monza .....	Sitzen	95
	Relax und Relaxino .....	Therapie	137
	Robby .....	Hygiene	100
	Rox-x .....	Fahren	31
	Rückenbettung nach Mass .....	Sitzen	79
	Rucksäcke/Schlupfsäcke .....	Fahren	57

<b>S</b>	Salsa .....	Fahren	65	
	Sascha .....	Sitzen	94	
	Scootertrike .....	Freizeit	147	
	Seahorse .....	Hygiene	105	
	Simba .....	Fahren	28	
	Sitzbettung nach Mass .....	Sitzen	78	
	Sitzschale nach Mass .....	Sitzen	77	
	Sitzschalen Stoffmuster .....	Sitzen	83 – 85	
	Sitz- und Liegeschalen – individuell nach Mass .....	Sitzen	80 – 81	
	Snow Comfort Schlitten .....	Freizeit	149	
	Speedy 4teen .....	Fahren	34	
	Speichenschütze für Jugendliche .....	Fahren	48 – 50	
	Speichenschütze für Kinder .....	Fahren	45 – 47	
	Supra .....	Fahren	32	
	Swingbo 2 .....	Fahren	37	
	Swingbo Plus .....	Fahren	38	
	Swingbo VTI .....	Fahren	39	
	Swiss Trac Kids .....	Fahren	68	
	<b>T</b>	Toilettensitz .....	Hygiene	103
		Toucan .....	Therapie	120
Trici und Mathias .....		Therapie	138	
Turbo Twist Junior .....		Fahren	66	
<b>U</b>	Ultra Light .....	Fahren	33	
	Uni Roller .....	Fahren	20	
<b>V</b>	V-Max .....	Fahren	72	
	Viamobil V25 .....	Fahren	69	
<b>W</b>	Wheelblades .....	Fahren	54	
	Wombat .....	Sitzen	89	
<b>X</b>	X-Panda .....	Sitzen	87	
<b>Y</b>	Yogi .....	Therapie	113	
	Youngster 3 .....	Fahren	29	
<b>Z</b>	Zip .....	Fahren	19	
	Zippie Iris .....	Fahren	40	

A photograph of three children playing outdoors. A girl in a pink shirt is sitting in a wheelchair, and two other children are helping her. They are on a paved area in front of a modern building with large windows.

## Reha-Buggys

Seiten 16 – 22

## Aktiv-Rollstühle

Seiten 24 – 35

## Spezial-Rollstühle

Seiten 36 – 42

## Speichenschütze

Seiten 44 – 50

## Rollstuhl Zubehör

Seiten 52 – 59

## Elektro-Rollstühle und Antriebe

Seiten 60 – 73



# Fahren

# Reha-Buggys



Mit höherer Stabilität der Sitz- und Rückenlehnen sowie vielen verschiedenen Einstellmöglichkeiten und Zubehöroptionen laufen Reha-Buggys herkömmlichen Modellen den Rang ab und garantieren auch bei unerwarteten Wachstumsschüben zu jeder Zeit die ideale Sitzpositionierung. Durch diese stets korrekte physiologische Haltung und den daraus resultierenden Komfortvorteil wird jede Spazierfahrt zum Vergnügen.

# Bingo Evolution

## Buggy mit Rahmenfederungssystem

Beim Bingo Evolution handelt es sich um einen sehr kompakten Buggy mit einem komfortablen und gut gepolsterten Sitz, der massgenau auf das Kind eingestellt werden kann und mitwächst. Ein Reha-Buggy soll den Bedürfnissen des Kindes und der familiären Situation gerecht werden, therapeutische Ziele optimal unterstützen und daneben wie ein normaler Buggy aussehen. Das neuartige Federsystem und der Faltmechanismus sind die innovativen Merkmale dieses Buggys.

Erhältlich ist der Buggy als Dreirad-Trike- oder Vierrad-Variante. Die drehbaren Vorderräder sprechen für die Wendigkeit im Stadtgebiet.



## Technische Daten

Grösse	Gr. 1	Gr. 2
Gesamtbreite	63 cm	68 cm
Gesamtlänge	96 cm	96 cm
Faltmass	80 x 63 x 38 cm	80 x 68 x 38 cm
max. Belastbarkeit	60 kg	60 kg
Sitzkipfung	45°	45°
Sitzbreite	18–30 cm	23–35 cm
Sitztiefe	16–34 cm	22–40 cm
Rückenhöhe	45–63 cm	54–75 cm
Gewicht komplett	15 kg	16 kg

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Bingo Evolution Gr. 1 Grundmodell Standard	ab Fr. 4126.–	J95150
Bingo Evolution Gr. 2 Grundmodell Standard	ab Fr. 4153.–	J95160

Art.-Code RZ

# Kimba Neo

## Chic und bequem

Ein Reha-Buggy soll den Bedürfnissen des Kindes und der familiären Situation gerecht werden und dabei noch wie ein normaler Buggy aussehen. Mit dem Modell Kimba Neo ist dies gelungen!

Der Reha-Buggy Kimba Neo ist mit vielen Feinheiten ausgerüstet und mit verschiedenen Optionen erhältlich. Durch seine multifunktionelle Sitzeinheit lässt er sich individuell den Bedürfnissen Ihres Kindes anpassen, ist kantelbar und kann in oder gegen die Fahrrichtung gedreht werden. Die Rückenlehne ist bis in die Liegeposition verstellbar. Mit wenigen Handgriffen kann der Buggy zusammengeklappt, verriegelt und verstaut werden.



## Technische Daten

	Strassengestell	Sitzeinheit
Breite	60 cm	
Sitzkantelung	-10°/+35°	
max. Belastbarkeit	35 kg	
Faltmass mit Sitz	90 x 60 x 53 cm	
Gewicht Gestell	10.5 kg	
Sitzbreite		19–31 cm
Sitztiefe		20–30 cm
Rückenhöhe		41–61 cm
Gewicht Sitz		7.5 kg
Rückenlehnen-Neigung		80°–180°

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Kimba Neo Gr. 1 inkl. Sitzeinheit	ab Fr. 4157.–	J20848
Kimba Neo Gr. 2 inkl. Sitzeinheit	ab Fr. 4157.–	J20849
<b>Art.-Code OB</b>		

# Zip

## Stabiler Faltbodygy

Beim Zip handelt es sich um einen sehr stabilen Faltbodygy, der durch sein kompaktes Faltnass von 91 cm in jeden Kofferraum passt. Dank der grossen Hinter- und Vorderräder ist er auch im Aussenbereich einsetzbar. Der Rücken mit dem mitfaltenden Polster kann in der Position leicht verstellt werden. Der Faltbodygy ist in zwei Grössen und je zwei Sitztiefen und Rückenlängen erhältlich. Die Unterschenkellänge sowie der Fussbrettwinkel sind individuell einstellbar. Die Grösse 1 ist für Kinder von 3 bis 8 und Grösse 2 für Kinder von 6 bis 16 Jahren konzipiert.

Als Zubehör sind Gurte, Lenkstopp sowie eine Fahrbremse für die Begleitperson erhältlich.



## Technische Daten

Grösse	Gr. 1	Gr. 2
Sitztiefe	30/35 cm	35/40 cm
Sitzbreite	35 cm	40 cm
Rückenhöhe	60 cm	68 cm
US-Länge	20–39 cm	25–44 cm
Schiebegriffhöhe	110 cm	112 cm
Gesamtbreite	59 cm	65 cm
Faltnass	78 x 36 x 39 cm	91 x 44 x 40 cm
Gewicht	12.5 kg	13.5 kg
Zuladung	50 kg	60 kg

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Zip Gr. 1	ab Fr. 2587.–	J97310
Zip Gr. 2	ab Fr. 2803.–	J97330

Art.-Code RZ

# Uni-Roller

## Leichter Dreiradbuggy

Mit dem Uni-Roller finden Sie einen für behinderte Kinder ausstattbaren Reha-Buggy, der auf ebenen Flächen sehr beweglich und mit dem Joggerset ebenso geländetauglich ist. Mit einem Adapter ist er zusätzlich zum Fahrradanhänger umbaubar. Der Buggy kann für den Transport gefaltet werden und die Räder sind abnehmbar.

Der Stoff-Einhängesitz verfügt zudem über eine Rückenverstellung.

Fazit: Der Uni-Roller ist leicht zu heben (ca. 8kg) und universell einsetzbar.



## Technische Daten

Grösse	Gr. 1	Gr. 2
Sitztiefe	30 cm	35 cm
Rückenhöhe	56 cm	71 cm
Sitzbreite	39 cm	39 cm
max. Belastbarkeit	50 kg	50 kg
Buggy	8.1 kg	8.1 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Uni-Roller Jogger Rückenfix	ab Fr. 2174.-	L20150
<b>Art.-Code RN</b>		

# Kimba Cross

## Für das holprige Gelände

Ob bei ausgedehnten Waldspaziergängen oder auf Radtouren – mit dem Reha-Buggy Kimba Cross ist man für alle Aktivitäten im Alltag und in der Freizeit optimal gerüstet. Das dreirädrige Strassengestell ist vielseitig, praktisch und sieht gut aus. Die Aluminium-Ovalrohre entsprechen dem Trend, sodass der Buggy unauffällig wirkt. Vor allem aber ist man mit dem Buggy Kimba Cross flexibel und jederzeit mobil. Sind Sie auf holprigem Gelände unterwegs, mildert der gefederte Sitz die Stösse von Steinen oder Schlaglöchern ab. Das Schieben wird durch die grossen luftbereiften Räder, die Trommelbremsen, den höhenverstellbaren Schiebebügel sowie den Spritz- und Kippschutz wesentlich erleichtert. Das Gestell lässt sich für den Transport einfach falten und zerlegen.



## Technische Daten

	Strassengestell	Sitz Gr. 1	Sitz Gr. 2
Breite	66 cm		
Länge	140 – 170 cm		
Höhe	75 – 120 cm		
max. Belastung	50 kg		
Gewicht	15 kg	7 kg	8.8 kg
Faltmass	94x60x32 cm	72x40x22 cm	82x44x27 cm
Sitztiefe		19 – 31 cm	24 – 40 cm
Sitzbreite		20 – 30 cm	26 – 35 cm
US-Länge		19 – 31 cm	20 – 37 cm
Rückenhöhe		46 – 66 cm	56 – 70 cm

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Kimba Cross Gr. 1 mit Sitzeinheit	ab Fr. 4483.–	J20846
Kimba Cross Gr. 2 mit Sitzeinheit	ab Fr. 4620.–	J20830

Art.-Code OB

# Kangoo

## Gefederter Buggy für das Gelände

Der Kangoo Buggy ist der ideale Begleiter über «Stock und Stein». Er kann als Buggy und Veloanhänger benutzt werden. Dank des voll gefedernten Untergestells sitzt das Kind immer bequem und sicher auch im unebenen Gelände. Sicherheitsgurte und der Polstereinsatz für Sitz und Rücken geben dem Kind die nötige Stabilität. Für den Transport kann der Buggy einfach zerlegt werden. Zubehörteile wie Regenverdeck, Sonnenverdeck, Ablagebox oder ein lenkbares Vorderrad können individuell angebaut werden. Der Buggy ist in drei Grössen als Classic oder Multimodell erhältlich. Auf das Multimodell kann eine Sitzschale nach Mass oder ein Bingo-Sitz von Hoggi montiert werden. Hydraulische Begleiterbremsen, Fussstützen, Alu-Druckguss-Speichenräder und verstellbarer Schiebebügel gehören zur Grundausstattung.



### Technische Daten

Multi	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3
Gesamtbreite	74 cm	74 cm	74 cm
Packmass	75x56x39 cm	80x56x39 cm	86x56x39 cm
Aufbaumass	129x74x111 cm	130x74x120 cm	140x74x120 cm
Verstellbereich Stossgriff	90–111 cm	90–120 cm	90–120 cm
max. Belastung	40 kg	60 kg	60 kg

Classic	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3
Gesamtbreite	64 cm	64 cm	68 cm
Packmass	88x49x42 cm	88x57x42 cm	88x58x42 cm
Aufbaumass	125x64x111 cm	125x64x111 cm	140x71x120 cm
ST/SB	27/27 cm	33/35 cm	43/39 cm
Rückenhöhe	58 cm	65 cm	80 cm



Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.-Nr.
Kangoo Classic Gr. 1	ab Fr. 4201.–	K50990
Kangoo Classic Gr. 2	ab Fr. 4471.–	K51000
Kangoo Classic Gr. 3	ab Fr. 4741.–	K51010
Kangoo Multi ohne Sitz Gr. 1	ab Fr. 3445.–	K51020
Kangoo Multi ohne Sitz Gr. 2	ab Fr. 3715.–	K51030
Kangoo Multi ohne Sitz Gr. 3	ab Fr. 3985.–	K51040

Art.-Code RZ



# Aktiv-Rollstühle



Leichtes Gewicht, schöne Formen, ansprechende Farben und viel Wendigkeit machen Kinderrollstühle zum perfekten Begleiter für kleine Abenteurerinnen und Entdecker. Sie ermöglichen ein selbständiges Fortbewegen, unterstützen das Kind durch Massanfertigungen in jeder Hinsicht optimal und können dem Wachstum entsprechend nachgestellt werden. Je nach Handicap erleichtern mannigfaltige Zubehör- und Anbauteile die Sitzhaltung.

# Litty for you

Leicht und stabil

Der Kinderrollstuhl Litty for you überzeugt durch seine individuelle, für Kinder optimale Rahmengestaltung. Es sind unterschiedliche Sitz- und Rückeneinheiten möglich: Sitzplatte, Sitzbespannung und Rückenschale. Durch zehn frei wählbare Rahmenparameter kann optimal auf die individuellen Bedürfnisse des Kindes eingegangen werden. Das geringe Gesamtgewicht ab 6,7 kg und der optimale Leichtlauf machen den Rollstuhl auch für Kinder mit geringer Armkraft zum geeigneten Gefährt. Mit einer Sitzbreite ab 16 cm bietet der Litty for you unseren jüngsten Fahrern die Möglichkeit, sich aktiv zu entfalten.



## Technische Daten

Sitzbreite	16–38 cm
Sitztiefe	16–38 cm
Rückenhöhe	20–45 cm
Sitzhöhe	40–47 cm
Benutzergewicht	bis 50 kg
Gewicht	ab 6.7 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Litty for you (mit Sitzplatte und Rückenschale)	ab Fr. 5022.–	X10125
<b>Art.-Code PA</b>		

# Brix

## Endlich ein Platz für Kinder

So viel Rollstuhl wie nötig und so viel Kinderbuggy wie möglich – das ist die Definition des Kinderrollstuhls Brix. Hier wurde nicht einfach nur ein Erwachsenenrollstuhl geschrumpft, sondern aus der Sicht des Kindes und der Eltern konstruiert. Leichte Materialien, praktisches Handling und farbenfrohes Design – alles ist rundum anders und gelungen. Mit dem Brix fühlen sich die Kinder wohl, für die Eltern wird es leichter und die Wirkung ist integrativer.

Runde Formen und farbenfrohe Vielfalt – so kommt der Brix daher. Lieblingsfarben für Rahmen und Bezüge können nach Lust und Laune kombiniert werden. Schmetterlinge oder Delphine als muntere Weggefährten schmücken den Speichenschutz. Und für ein Kuscheltier ist bestimmt auch noch Platz. Bitte aussuchen und einsteigen.



## Technische Daten

Sitzbreite	18–36 cm
Sitztiefe	18–36 cm
Rückenhöhe	20–34 cm
Sitzhöhe	36–51 cm
Benutzergewicht	bis 40 kg
Gewicht	ab 8.5 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Brix	ab Fr. 3715.–	M1.123

Art.-Code RZ

# Buddy D4/D3

Der kleinste Individuelle!

Der Kinder- und Jugendrollstuhl Buddy kann durch seine konstruktiven Besonderheiten mit dem Körperwachstum des Kindes in der Breite mitwachsen und ist dadurch ein zuverlässiger Begleiter für viele Jahre.

Ausgestattet mit der einfachen Sitzhöhenverstellung in 1-cm-Schritten und der stufenlosen Kippunktverstellung, passt sich dieser Rollstuhl den wachsenden Anforderungen seines Fahrers an. Durch sein geringes Gewicht und seine robuste Bauweise ist der Buddy ein Begleiter für alle Abenteuer. So erhalten Kinder die Möglichkeit, die Welt auf eigene Faust zu erobern, und wilden Kinderspielen steht nichts im Wege.

Der Buddy ist mit Vorderrahmenabduktion (D4) oder mit einem geraden Vorderrahmen (D3) erhältlich.



## Technische Daten

Sitzbreite	18 – 38 cm
Sitztiefe	17 – 40 cm
Rückenhöhe	20 – 48 cm
Sitzhöhe	40 – 47 cm
Benutzergewicht	bis 100 kg
Gewicht	ab 10 kg

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Buddy D3	ab Fr. 3558.–	X10110
Buddy D4	ab Fr. 3742.–	X10120

Art.-Code PA

# Simba

## Mehr Freiheit, mehr Spiel und Spass

Der neue Simba ist ein mitwachsender Starrrahmen-Rollstuhl für aktive und unternehmungslustige Kinder, der in Sachen Mobilität und Handhabung neue Massstäbe setzt. Dank optimiertem Rahmen-Design und einer Vielzahl an individuellen Anpassungsmöglichkeiten in Tiefe und Breite lässt sich der Simba auf seinen Benutzer geradezu massschneiden. Seiner Leichtigkeit verdankt er die Agilität und die hervorragende Kraftübertragung. Der Simba unterstützt den natürlichen Drang von Kindern und Jugendlichen zu mehr Freiheit, Mobilität und Unabhängigkeit.



## Technische Daten

Sitzbreite	22 – 36 cm
Sitztiefe	24 – 38 cm
Rückenhöhe	20 – 40 cm
Sitzhöhe	36 – 48 cm
Benutzergewicht	65 kg
Gewicht	ab 8 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Simba	ab Fr. 3768.–	Q30170
<b>Art.-Code SU</b>		

# Youngster 3

Leicht, faltbar und mitwachsend

Der Rollstuhl Youngster 3 ist nicht nur sehr leicht, sondern bietet auch ein Sitzbreiten- und Sitztiefenwachstum von +2 cm bzw. +4 cm ohne zusätzliche Teile.

Das neue, geschwungene Rahmendesign verleiht dem Rollstuhl ausserordentlich gute Fahreigenschaften und eine hohe Wendigkeit bei sehr guter Front-Stabilität.

Der Youngster 3 bietet eine breite Auswahl an Optionen für mehr Freiheit, Spass und Komfort.



## Technische Daten

Sitzbreite	22 – 40 cm
Sitztiefe	24 – 40 cm
Rückenhöhe	25 – 40 cm
Sitzhöhe	37 – 50 cm
Benutzergewicht	85 kg
Gewicht	ab 8.5 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Youngster 3	ab Fr. 3660.–	Q30155
Art.-Code SU		

# Avantgarde Teen 2/VR

## Zuverlässiger und treuer Begleiter

Seine spezielle Konstruktion macht den Rollstuhl Avantgarde Teen 2/VR besonders leicht und wendig. Aber auch im Aussenbereich ist er ein zuverlässiger und treuer Begleiter. Es muss nur wenig Kraft zum Fahren aufgewendet werden und bei Spaziergängen mit Freunden lässt es sich problemlos mithalten. Das steigert die Mobilität, die Unabhängigkeit und das Selbstbewusstsein. Denn Kinder wollen schon von klein auf selbstständig die Welt erkunden – der Teen 2 unterstützt sie bestmöglichst dabei und eröffnet neue Freiräume. Dank seiner vielfältigen Einstellmöglichkeiten lässt sich der Rollstuhl auf nahezu jede Situation individuell anpassen. Er ist mit integrierten oder abschwenkbaren Beinstützen (VR-Modell) lieferbar.



## Technische Daten

Sitzbreite	26 – 36 cm
Sitztiefe	30 – 40 cm
Rückenhöhe	17.5 – 40 cm
Sitzhöhe	41 – 52 cm
Benutzergewicht	90 kg
Gewicht	ab 10 kg

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Avantgarde Teen	ab Fr. 3326.–	B90040
Avantgarde Teen/VR	ab Fr. 3402.–	B90045

Art.-Code OB

# Rox-s

## Individuell und mitwachsend

Für Jugendliche konzipiert, hat der Rollstuhl Rox-s grösstmögliches Verstellbarkeitspotenzial ohne bzw. mit einem Minimum an Zusatzteilen. Das geringe Gewicht, tiefe Sitzpositionen mit toller Beinfreiheit und optimaler Schwerpunktage machen Rox-s zum sportiven Partner. Mit der Rückenwinkelverstellung kann jeder seine Sitzposition aufrecht und ergonomisch richtig einstellen. Spurstark und extrem wendig – Rox-s ist einfach nur cool.

Ob der Midi-Rahmen mit den 22"-Antriebsrädern oder der Maxi-Rahmen mit den 24"-Antriebsrädern, der Radstand und die Schwerpunktage sind individuell einstellbar. Flexible Einstellmöglichkeiten der Sitzeinheit bieten die perfekte Rollstuhlversorgung. Es sind Sitzbreiten von 26 bis 40 cm und Sitztiefen von 30 bis 40 cm möglich.



## Technische Daten

Sitzbreite	26 – 40 cm
Sitztiefe	30 – 40 cm
Rückenhöhe	25 – 40 cm
Sitzhöhe	36 – 45 cm
Benutzergewicht	bis 100 kg
Gewicht	10 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Rox-s	ab Fr. 3845.–	M1.140
Art.-Code RZ		

# Supra

## Der leichte Sportliche

Sportliche Starrrahmen-Rollstühle waren bisher nur Erwachsenen oder ausgewachsenen Jugendlichen vorbehalten. Einmal ausgeliefert, sind sie nur bedingt anpassbar und haben keine Mitwachskapazität. In der Kinderversorgung hat aber das Mitwachsvermögen höchste Priorität – insbesondere bezüglich des Längenwachstums.

Wie kann man aber Kindern dennoch ermöglichen, einen sportlichen Aktiv-Rollstuhl zu fahren? Die Antwort lautet: SUPRA!

Dieser Rollstuhl bietet ein neuartiges, modulares Rahmenkonzept, das den Anspruch an eine sportliche Erscheinung und die Anforderungen an eine adäquate und wirtschaftliche Kinderversorgung vereint. Der Supra ist in drei verschiedenen Rahmenausführungen erhältlich.



## Technische Daten

Sitzbreite	24 – 40 cm
Sitztiefe	17 – 40 cm
Rückenhöhe	25.40 cm
Sitzhöhe	34 – 49 cm
Benutzergewicht	bis 75 kg
Gewicht	ab 8.5 kg

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art.Nr.
Supra	ab Fr. 3770.–	J98050
Supra S	ab Fr. 3770.–	J98055
Supra light	ab Fr. 3185.–	J98056

Art.-Code RZ

# Ultra Light

## Zuverlässiger und treuer Begleiter

Beim Modell Ultra Light handelt es sich um einen kompakten Rollstuhl, der entwickelt wurde, um das Gewicht zu minimieren und dadurch die Mobilität und Unabhängigkeit für Nutzer mit einem aktiven Lebensstil zu verbessern.

Der starre Vorderrahmen gibt dem Ultra Light eine sehr hohe Verwindungssteifigkeit und dadurch eine Festigkeit und Fahrperformance, die mit dem eines Starrahmen-Rollstuhles durchaus verglichen werden kann. Der faltbare Rollstuhl bietet dem Nutzer das höchste Mass an Unterstützung, um das Limit des Möglichen zu erreichen. Die Kombination aus Design, Fahrperformance und Manövrierfähigkeit resultiert in einem ultra leichten Rollstuhl, der an allen Fronten gewinnt.



## Technische Daten

Sitzbreite	28 – 50 cm
Sitztiefe	32 – 50 cm
Rückenhöhe	30 – 51 cm
Sitzhöhe	43 – 53 cm
Benutzergewicht	130 kg
Gewicht	ab 9 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Ultra Light	ab Fr. 3746.–	P10000
Art.-Code KU		

# Speedy 4teen

Einfach dynamisch!

Durch seine bewährte Mitwachsfunction ist der Jugendrollstuhl Speedy 4teen ein Begleiter für viele Jahre.

Trotz der Zulademöglichkeit von 100 kg kommt der Speedy 4teen durch die gezielte Gewichts-optimierung lediglich auf ein Gesamtgewicht ab 9,2 kg. Ausgestattet mit der einfachen Sitzhöhen- und Kippunktverstellung in 1-cm-Schritten passt sich dieser Rollstuhl den wachsenden Anforderungen seines Fahrers an. Klare Rahmenführung und qualitativ hochwertige Verarbeitung verleihen dem Jugendrollstuhl einen sportlichen Charakter und ein geringes Packmass.



## Technische Daten

Sitzbreite	26–38 cm
Sitztiefe	31–48 cm
Rückenhöhe	20–48 cm
Sitzhöhe	40–50 cm
Benutzergewicht	100 kg
Gewicht	ab 9 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Speedy 4teen	ab Fr. 3701.–	X10163
Art.-Code PA		

# Hurricane Junior

Wenn eine Versorgung aus der Serie nicht ausreicht

Die Hurricane Technology gilt nicht nur für die «Grossen» im Sport. Für die Jugendlichen kann Sport ein wichtiger Faktor für ein selbstbestimmtes und selbständiges Leben sein. Sie haben ihre Vorbilder und identifizieren sich mit diesen. Der Rollstuhl Hurricane Junior begleitet sie dabei und ist eine Technologie, die sich nicht aufhalten lässt. Der Hurricane Junior bedeutet exakte Massarbeit, jedes Mass wird auf den Zentimeter oder Grad genau angepasst.

Der Rollstuhl Hurricane Junior besticht durch drei wesentliche Merkmale:

- 30% Gewichtsersparnis durch spezielle Aluminiumlegierung
- 30% Stabilitätssteigerung durch den speziellen Warmauslagerungsprozess
- Verbessertes Fahrverhalten durch hochfeste Elemente (z. B. Achse oder Lenkgabel)



## Technische Daten

Sitzbreite	nach Mass
Sitztiefe	nach Mass
Rückenhöhe	ab 22 cm
Sitzhöhe	nach Mass
Benutzergewicht	bis 75 kg
Gewicht	ab 7.5 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Hurricane Junior	ab Fr. 6105.-	M1880A
Art-Code RZ		

# Spezial-Rollstühle

Spezialrollstühle bieten viele Verstellmöglichkeiten und eine komfortable Entlastung für die Benutzer durch die Sitzkantelung, welche stufenlos verstellt werden kann. Durch Ergänzungen können die Modelle den unterschiedlichsten Erfordernissen angepasst werden oder mit einer orthopädischen Sitzschale kann eine stabile Lagerung erreicht werden.

Die einfache Handhabung dieser funktionell und ergonomisch gestalteten Spezialrollstühle sind die entscheidenden Merkmale bei der Schaffung von Freiraum und eine Erleichterung für alle Beteiligten.

## Swingbo 2

### Der leichte Rollstuhl mit Sitzkantelung

Mit dem Kinderrollstuhl Swingbo 2 wurde das innovative Versorgungskonzept konsequent weiterentwickelt. Die neue Konstruktion der Sitzkantelung ermöglicht ein noch komfortableres Kanteln im Schwerpunkt. Verschiedene Varianten von Schiebübügeln und Schiebegriffen sowie verschiedene Rückenblechvarianten erlauben eine Vielzahl von Sitzversorgungsmöglichkeiten. Der Fahrgestellrahmen ist als Abduktionsvariante ausgelegt, sodass eine abduzierte Sitzpositionierung jederzeit möglich ist.

Das Mitwachsvermögen der Sitztiefe beträgt ca. 8 cm und das der Rückenhöhe ca. 9 cm.



### Technische Daten

Sitzbreite	24 – 30 cm
Sitztiefe	26 – 48 cm
Rückenhöhe	33 – 48 cm
Sitzhöhe	36 – 47 cm
Benutzergewicht	50 kg
Gewicht	ab 12 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Swingbo 2	ab Fr. 5886.–	J98041
Art.-Code RZ		

# Swingbo Plus

## Der stabile Rollstuhl mit Sitzkantelung

Mit dem Swingbo Plus System – Kinder- und Jugendrollstuhl – wurde das innovative Versorgungskonzept weiterentwickelt. Die rollengelagerte Sitzkantelung, eine höhere Zuladung von 75 kg sowie grössere Sitztiefen und Sitzbreiten tragen dem Trend, Kinder und Jugendliche früh mit einem individuell anpassbaren Aktiv-Rollstuhl zu versorgen, Rechnung.

Verschiedene Varianten von Schiebebügeln und Schiebegriffen sowie verschiedene Rückenblechvarianten erlauben eine Vielzahl von Sitzversorgungsmöglichkeiten.

Der Fahrgestellrahmen ist als Abduktionsvariante ausgelegt, so dass eine abduzierte Sitzpositionierung jederzeit möglich ist. Das Mitwachsvermögen der Sitztiefe beträgt ca. 12 cm und das der Rückenlänge ca. 9 cm.



## Technische Daten

Sitzbreite	28 – 40 cm
Sitztiefe	30 – 50 cm
Rückenlänge	38 – 59 cm
Sitzhöhe	41 – 51 cm
Benutzergewicht	75 kg
Gewicht	ab 15 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Swingbo Plus	ab Fr. 5886.–	J98060
Art.-Code RZ		

# Swingbo Vti

## Das innovative Versorgungskonzept

Im Sinne einer möglichst optimalen und individuellen Versorgung wird der Rollstuhl Swingbo Vti als modulares Baukastensystem angeboten. Fahrgestell, Sitzeinheit und Fussbankanlage sind separat beziehbar. Damit eröffnet sich eine grosse Bandbreite von Versorgungskonzepten: von komplett «standardisiert» mit Fahrgestell und kompletter Sitzeinheit mit konfektionierten Sitz- und Rückenpolstern über «teilindividualisiert» bis hin zu «vollindividualisiert» mit einem Swingbo-Strassengestell und einer kompletten, massgefertigten Sitzschale. Die Sitzeinheit besteht aus Alu- und Blechkomponenten und bietet so definierte Positionierungsmöglichkeiten und individuelle Einstellungen. Durch ein breites Zubehörsortiment steht einer individuellen und passgenauen Versorgung nichts mehr im Wege.



## Technische Daten

Sitzbreite	24 – 36 cm
Sitztiefe	24 – 42 cm
Rückenhöhe	33 – 55 cm
Sitzhöhe	37 – 47 cm
Benutzergewicht	60 kg
Gewicht	ab 12 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Swingbo Vti	ab Fr. 5810.–	J98040

Art.-Code RZ

# Zippie Iris

## Sitzkantelung bis 55°

Der Rollstuhl Zippie Iris übernimmt das revolutionäre Merkmal – intelligente Rotation innerhalb des Schwerpunktes – des Quickie Iris. Jedoch wurden die Proportionen des Rollstuhles den Kinderbedürfnissen angepasst. Sowohl der Grundrahmen wie auch die Sitzeinheit sind entsprechend redimensioniert sowie die Rohrdurchmesser und Anbauteile angeglichen. Das Ergebnis: eine perfekte Lösung für die Versorgung von Kindern im Iris-Design. Der Rollstuhl ist für den Transport leicht zu falten. Die Sitzeinheit lässt sich bis 60° auf dem Rahmen kippen, dadurch ist eine Druckentlastung mit maximalem Komfort und einer angenehmen Sitzhaltung garantiert. Bei der individuellen Sitzpositionierung steht der Schwerpunkt des Patienten im Zentrum.



## Technische Daten

Sitzbreite	25.5–45.75 cm
Sitztiefe	25.5–45.75 cm
Rückenhöhe	40.75–61 cm
Sitzhöhe	33–49 cm
Benutzergewicht	68 kg
Gewicht	ab 15 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Zippie Iris	ab Fr. 5389.–	Q10095

Art.-Code SU

# Freddy

## Das revolutionäre Sitzschalen-Untergestell

Extrem kompakte Abmessungen machen Freddy zu einem besonders wendigen und leichten Untergestell. Durch den bewusst kurzen Radstand wird maximaler Platz für Füssstützen geschaffen. Die Nutzung der minimalen Sitzhöhe ist möglich, ohne in den Schwenkbereich der Vorderräder zu gelangen. Der Schwerpunkt ist durch die verstellbare Sitzschalenaufnahme stufenlos einstellbar. Die ebenfalls stufenlose Sitzhöhenverstellung ermöglicht individuelle Einstellungen. Die Anbindung der Sitzschalenaufnahme in zwei gelagerten Drehpunkten ergibt eine spielfreie Verbindung. Für die individuelle Versorgung stehen vier Grössen sowie eine grosse Auswahl an Optionen und Zubehör zur Verfügung.



## Technische Daten

Sitzbreite	35 – 50 cm
Sitztiefe	35 – 45 cm
Rückenhöhe	einstellbar
Sitzhöhe	43 – 53 cm
Benutzergewicht	90 – 120 kg
Gewicht	ab 20 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Freddy	ab Fr. 3835.–	2500000
<b>Art.-Code RT</b>		

# Mobiflex Junior

Einfach und wirkungsvoll

Beim Modell HD-Balance handelt es sich um einen brandneuen schwedischen Tilt-in-Space-Rollstuhl mit einem modernen Design. Bei der Entwicklung wurden die Bedürfnisse und Anforderungen der Nutzer und Betreuer berücksichtigt.

Es werden ausschliesslich Werkstoffe und Bauteile von höchster Qualität bei der Herstellung des Rollstuhls verwendet. Präzision, Langlebigkeit und Funktionalität sind die Schlüsselwörter bei diesem Kinder-Multifunktionsrollstuhl. Durch ein sehr gut ausgerüstetes Basismodell lassen sich ohne zusätzliche Kosten einfache und wirtschaftliche Versorgungen realisieren. Der Rollstuhl wird mit 20"- und 12"-Antriebsrädern angeboten.



## Technische Daten

Sitzbreite	38 cm
Sitztiefe	34–40 cm
Rückenhöhe	46–53 cm
Sitzhöhe	47 cm
Benutzergewicht	135 kg
Gewicht	ab 25 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Mobiflex Junior	ab Fr. 5389.–	HD100010
Art.-Code RZ		



# Speichenschütze

Farbenfrohe Rollstuhl-Speichenschütze mit vielen möglichen Motiven, ob Sportler/in, Abenteurer/in, Comicfan oder Tierfan.

Wähle dein  
Lieblingstmotiv  
aus!

# Speichenschütze für Kinder

Speichenschütze für 22"-Räder



1C11-RZ



1F11-RZ



1D32-RZ



1363-RZ



1365-RZ



A112-RZ

# Speichenschütze für Kinder

Speichenschütze für 22"-Räder



A157-RZ



D131-RZ



72362-RZ



1313-RZ



5000-SU



5002-SU



5004-SU



5135-SU



5015-SU



5005-SU



5008-SU

# Speichenschütze für Jugendliche

Speichenschütze für 24"-Räder



1421-RZ



2451-RZ



2A31-RZ



4D11-RZ



461H-RZ



6314-RZ



G581-RZ



G642-RZ



J119-RZ



8312-RZ



C112-RZ



5128-SU

# Speichenschütze für Jugendliche

Speichenschütze für 24"-Räder



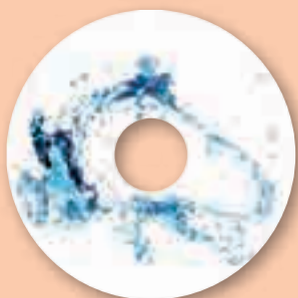
5127-SU



5023-SU



5134-SU



5022-SU



461H-SU



5052-SU



# Rollstuhl-Zubehör

Für das Gelände oder auf dem verschneiten Weg verhelfen das Cross Country Rad oder die Wheelblades jedem zu mehr Freiheit und Mobilität. Zubehörvarianten wie angepasste Rückensysteme, Kissen oder gepolsterte waschbare Gurtsysteme erhöhen den täglichen Komfort auf ihrem Sitz.

# Kinetic Balance Gurtsysteme

## Positiv positionieren

Die Mission von Kinetic Balance ist das Entwickeln und Produzieren von hochwertigen Rehabilitationshilfsmitteln, die sich durch ihr Aussehen und ihre Funktionalität auszeichnen.

Seit dem Start 2004 zeigt «Kinetic Balance» ihre erfrischende Sicht auf Gurte. Kinetic-Balance-Produkte sind detailliert und zeichnen sich durch diverse einzigartige Eigenschaften aus. Immer wieder setzt «Kinetic Balance» neue Standards. Es fing mit wasserabweisendem Material und verdeckten Klemmen an und wird mit den neuen Flexcontrol-Westen und den Verbesserungen in der Konstruktion und der Ausstrahlung fortgesetzt.

Das Sortiment Kinetic Balance Gurtsystem deckt sämtliche notwendigen Körperfixationen von Brust bis Fuss ab.



Für weitere Details fordern Sie bitte den separaten Katalog an.



# Wheelblades

## Rollstuhl-Ski

Die Wheelblades sind kleine, hochwertige Ski, welche mit einem Klick an den Vorderrädern von Rollstühlen oder Kinderwagen angebracht werden können. Dadurch wird die Mobilität im Winter, bei Schnee und Eis, deutlich verbessert.

Ganz gleich, wie jung oder alt, aktiv oder passiv Sie sind. Die Wheelblades verhelfen jedem zu mehr Freiheit und einem ganz neuen Lebensgefühl.

Durch ihre breite Auflagefläche verteilen die Wheelblades den Druck des Rollstuhlfahrers optimal auf den Untergrund und verhindern somit das Einsinken der kleinen Vorderräder im Schnee. Die Kufen laufen mit sehr wenig Reibung über den Untergrund und gleichen auch grössere Unebenheiten problemlos aus.

Die Wheelblades können an alle gängigen Lenkräder von manuellen Rollstühlen montiert werden.



## Technische Daten

Radbreiten	1.8–6.0 cm
------------	------------

Raddurchmesser	8.0–20 cm
----------------	-----------

### Artikel

Basispreis inkl. MwSt.

### Art. Nr.

Wheelblades

ab Fr. 257.–

B91299

Art.-Code OB



# Cross Country Rad

## Das beliebte fünfte Rad

Mit dem Rollstuhl mühelos über Stock und Stein, Schnee und Schotter: Das vom Ortho-Team, in Zusammenarbeit mit Betroffenen, konstruierte Cross Country Rad macht es möglich. Durch das Anheben der Vorderräder wird das lästige Steckenbleiben verunmöglicht. Die Manövrierbarkeit des «fünften Rades» verbannt übermässigen Kräfteinsatz in die Vergangenheit und gewährleistet freie Fahrt auf jeglichem Gelände. Dies eröffnet Betroffenen damit bisher unerreichbare Ausflugsziele. Zudem erlaubt die unkomplizierte Handhabung einen breiten Einsatz und stellt die Alltags-tauglichkeit sicher. Für die Montage des Cross Country Rades sind Rollstühle mit höhenverstellbaren Stossgriffen oder Stossbügeln ideal. Es kann an falt- und Fixrahmen-Rollstühle sowie Rollstühle mit Sitzkantelung adaptiert werden.



## Technische Daten

Radgrösse	12"
Gesamtlänge	einstellbar
Gesamthöhe	einstellbar
mögliche Sitzbreiten	24 – 50 cm
Färben	rot / anthrazit

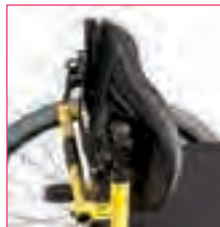
Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Cross Country Rad	<b>ab Fr. 1490.–</b>	910548
Anbau an Standard-Rollstuhl	<b>ab Fr. 196.–</b>	9955
Anbau an Spezial-Rollstuhl	<b>ab Fr. 394.–</b>	9955

**Art.-Code** OT

# JAY Zip Rückensystem

## Kompatibles Rückensystem

JAY Zip Rückensystem – ein auf Komfort und Positionierung ausgelegtes konfektioniertes Rückensystem – das speziell für Kinder und Jugendliche entwickelt wurde. JAY Zip ist besonders leicht, vielfältig verstell- und anpassbar und kann mit nur einer Hand mühelos angebracht/entfernt werden. Seine anatomische Ausrichtung stellt eine sichere und aufrechte Körperhaltung sowie eine bessere Druckverteilung (Hautgesundheit) sicher. Der JAY Zip Rücken ist mit einem wasserabweisenden inneren und einem antibakteriellen (X-static® Material) äusseren Mikroklima-Bezug versehen. JAY Zip – einfach, kompakt und vielseitig.



## Technische Daten

	Gr. 1	Gr.2	Gr.3/4
Rückenbreite	20 cm	25 cm	30/35 cm
Rollstuhlbreite	20–24 cm	25–29 cm	30–34/35–40 cm
max. Rumpfbreite	18 cm	23 cm	28/33 cm
Konturtiefe	2.5 cm	3.8 cm	5/6.3 cm
Rückenhöhe	15–30 cm	15–30 cm	15–30 cm

	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Jay Zip Rücken	ab Fr. 853.–	JZ3
Zip Thoraxpelotten	ab Fr. 235.–	JZF

Art.-Code SU

# Rucksäcke / Schlupfsäcke

**Rollstuhlrucksack** Rollstuhlsack mit zwei Fächern. Praktische Aufhängevorrichtung für Rollstuhlstossgriffe.

**Wärmesack** Der Wärmesack ist ganz den Bedürfnissen sitzender Personen angepasst. Die Sitzfläche ist ausgespart. Das Bord auf der Wadenseite endet bei der Kniekehle. Die Rückenpartie ist frei und die vordere Deckfläche reicht bis zur Brust. Zudem hat es Gurte zur Befestigung am Rollstuhl.

**Allwettercape** Das hochwertige Microfasermaterial mit Klimafolieninnenfutter ist atmungsaktiv und hält gegen aussen und innen trocken. Das Cape ist 100% wasserdicht und hat einen 100%-Tragkomfort. Farbe: marine.



## Technische Daten

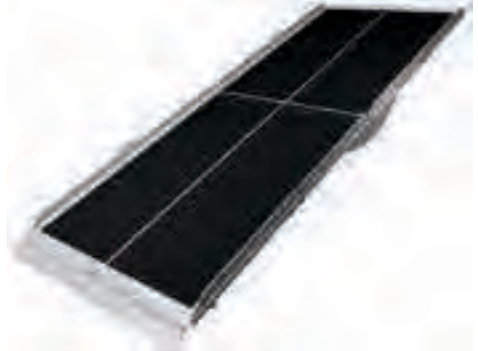
Artikel		Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Rollstuhlrucksack	gross f. ERS	ab Fr. 83.–	910516
	klein f. RS	ab Fr. 79.–	910517
	für Kinder	ab Fr. 75.–	910518
Wärmesack Winter	S	ab Fr. 397.–	901034
	M	ab Fr. 419.–	901035
	L	ab Fr. 441.–	901036
Allwettercape	S	ab Fr. 279.–	901030
	M	ab Fr. 305.–	901031
	L	ab Fr. 328.–	901033
Rollstuhlrucksack OT		ab Fr. 49.–	910514

Art.-Code DIV/OT/RT

# Aerolight Rollstuhl-Rampe

Neue Material-Technologie leicht und belastbar

Die Enable-Access-Rampen mit der neuen Material-Technologie: rutschfestes Material auch bei Nässe, hohe Belastbarkeit bis 350 kg. Verschiedene Ausführungen ermöglichen vielfältige Einsatzmöglichkeiten. Schnell und einfach einsatzbereit. Der Fahrspurteppich ermöglicht problemloses Überqueren von Kieselboden, Wiesen oder anderen unebenen Oberflächen.



## Technische Daten

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art. Nr.
Aerolight-Boardfold (Länge 120–180 cm)	ab Fr. 1199.–	903582
Aerolight-Xtra (Länge 60–250 cm)	ab Fr. 578.–	903583
Aerolight-Lifestyle (Länge 180–240 cm)	ab Fr. 1543.–	903584
Aerolight-Classic (Länge 60–150 cm)	ab Fr. 499.–	903585
Fahrspurteppich (Länge 250 cm)	ab Fr. 529.–	903586

**Art.-Code** PR

# Perfolight Rollstuhl-Rampe

Damit überwinden Sie alle Stufen im Handumdrehen

Die falt- und Teleskoprampen von Feal sind das Resultat eines langjährigen Erfahrungsaustausches mit Rollstuhlfahrern, Therapeuten und Pflegepersonal. Eine ausgereifte Konstruktion, verbunden mit modernen Fertigungsmethoden, garantiert die gleichbleibende Qualität. Die Rampen werden aus natureloxiertem Aluminium hergestellt und sind 100% recycelbar.



## Technische Daten

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Teleskoprampe U 2, Paar, 2-teilig, Länge 116–202 cm	<b>ab Fr. 891.–</b>	903570
Teleskoprampe U2/3, Paar, 3-teilig, Länge 78–202 cm	<b>ab Fr. 1043.–</b>	903571
Teleskoprampe U3, Paar, 3-teilig, Länge 116–288 cm	<b>ab Fr. 1222.–</b>	903572
Faltrampe V 5, Paar, einteilig, Länge 55 cm	<b>ab Fr. 345.–</b>	903573
Faltrampe V 11, Paar, faltbar, Länge 55/110 cm	<b>ab Fr. 651.–</b>	903574
Faltrampe E 2/3, Paar, falt- und teleskopierbar, Länge 72/212 cm	<b>ab Fr. 1645.–</b>	903575

Art.-Code PR

# Elektro-Rollstühle und Antriebe

Grenzen überwinden, Selbständigkeit entwickeln, Freiräume erobern, und das alles ganz alleine. Kaum etwas macht einem Kind mehr Freude. Hier kann ein Elektrorollstuhl wertvolle Dienste tun. Die selbständige Mobilität fördert die Entwicklung, die aktive Auseinandersetzung mit der Umgebung, stillt den Wissensdurst und ermöglicht täglich neue Erfahrungen und Erkundungen. Ein optimal angepasster Sitz, der beim Ab- und Aufwärtsfahren entsprechend gekantelt werden kann, sorgt dabei für die nötige Sicherheit, diverse Steuersysteme und Programmierungsvarianten erlauben zudem die individuelle Einstellung der Fahreigenschaften.

# M400 Junior (mit Minisitz)

## Evolution als Revolution

Der mit einem Mittelrad angetriebene Elektro-Rollstuhl Permobil M400 unterscheidet sich in den Kernpunkten nicht von den anderen Modellen; er vereint Funktionalität mit Qualität und einem geradlinigen, schnittigen Design. Er hat einen Wenderadius von nur 510 mm, um auch auf kleinstem Raum absolute Mobilität zu gewährleisten. Die Höchstgeschwindigkeit von 10 km/h lässt keine Wünsche offen. Er ist mit neuen auswechselbaren Komponenten ausgestattet, welche die besonders empfindlichen Oberflächenbereiche schützen, und lässt sich ganz einfach ohne besonderes Spezialwerkzeug warten.

Das Fahruntergestell des M400 kann mit den Minisitzeinheiten des Modells K300 PS Junior ausgerüstet werden und kombiniert so die Fahreigenschaften des M400 mit der Sitzeinheit PS Junior.



## Technische Daten

Sitzbreite	27.5–40 cm
Sitztiefe	25.45 cm
Rückenhöhe	35–56 cm
Sitzhöhe	46 cm
Benutzergewicht	130 kg
Geschwindigkeit	10 km/h
Reichweite	30–35 km

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
M400 Junior	ab Fr. 15 098.–	P80102
<b>Art.-Code PE</b>		

# k300 PS Junior

Für eine heranwachsende Generation

Das Modell Permobil K300 PS Junior sorgt dafür, dass Kinder überall mithalten können. Sein erweiterbarer Sitz wächst mit. Die verstellbaren Armlehnen, der elektrische Sitzlift und die Sitzkantelung, die programmierbare R-net-Steuerung sowie das UniTrack-System bieten zusätzlichen Komfort. Dieser elektrische Rollstuhl kann einiges vertragen und ist in schicken und flotten Modelfarben erhältlich.

Die Fussstützen können mit einer Bewegung beiseite gedreht werden; sie verfügen über verstellbare und sehr stabile Fussplatten mit mehreren Achsen. Einteilige Beinstützen sind ebenfalls erhältlich.



## Technische Daten

Sitzbreite	27.5–40 cm
Sitztiefe	25.45 cm
Rückenhöhe	35-56 cm
Sitzhöhe	46 cm
Benutzergewicht	76 kg
Geschwindigkeit	6 km/h
Reichweite	30–35 km

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
K300 PS Junior	ab Fr. 13 439.–	P80120
Art.-Code PE		

# Koala Miniflex

## Der kleinste Rollstuhl für Kinder

Das Modell Permobil Koala Miniflex ist der ideale Rollstuhl für Kinder (von Kleinkindern bis zu jungen Teenagern). Er ist mit den gleichen leistungsstarken Motoren und dem gleichen Vorderradantrieb ausgestattet wie die Permobil-Rollstühle für Erwachsene, aber an die Bedürfnisse von Kindern angepasst. Das Miniflex-Sitzsystem ist ein flexibles Sitzsystem für wachsende Kinder und Kinder mit speziellen Sitzbedürfnissen. Er ist in drei Grössen und mit verschiedenen Körperstützen erhältlich. Zu den Optionen gehört die Montage eines orthopädischen Sitzes.



## Technische Daten

Sitzbreite	25–35 cm
Sitztiefe	27–37 cm
Rückenhöhe	32.5–42.5 cm
Sitzhöhe	41 cm
Benutzergewicht	35 kg
Geschwindigkeit	6.5 km/h
Reichweite	25–30 km

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Koala Miniflex	ab Fr. 16 722.–	P80110
<b>Art.-Code PE</b>		

# Permobil C500 VS

## Der Vertikal-Elektrollstuhl

Der C500 verkörpert die klassischen, zeitlosen Permobil-Werte: unübertroffene Qualität, fortschrittliche Technologie und die allerbesten Formen der Funktionalität. Bei dem Entwurf dieses neuen Fahrgestells wurde jedem kleinen Detail Aufmerksamkeit geschenkt. Dank der beispiellosen Kraft und erhöhten Wendigkeit ist das Überwinden von Hindernissen kein Kunststück mehr. Auch als C500 VS Junior lieferbar. Mit der vertikalen Funktion kann der Benutzer auf unterschiedliche Art und Weise in den Stand gelangen. Durch das speziell angepasste Sitzsystem kann der Benutzer seine Stehposition individuell bestimmen und optional in der stehenden Position ebenso eine Fortbewegung «Fahren im Stehen» realisieren.



## Technische Daten

Länge/Breite	1215/60 mm
Sitzhöhe	470 mm
Gewicht Benutzer (max.)	100/120 kg
Sitzbreite	430/480 mm
Sitztiefe	400–500 mm
Rückenlehnenhöhe	550/620 mm
Armstützenhöhe	165–220 mm
Rückenlehnenwinkel	90°–180°
Reichweite	30–40 km
Höchstgeschwindigkeit	6/10 km/h
Gewicht inkl. Batterien	166 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
C500 VS	ab Fr. 29 684.–	P80103
Art.-Code PE		

# Salsa

## Entdecke deine Welt

Überall warten coole Abenteuer, die zu entdecken sind. Wohin der Weg auch führt: Zippie Salsa ist mit dabei und ein verlässlicher Begleiter für viele Jahre. Für eine individuelle Anpassung an die Bedürfnisse eines Kindes im Wachstum können Sitzbreite und Sitztiefe ohne Verwendung zusätzlicher Komponenten eingestellt werden.

Durch die Mittelrad-Antriebstechnologie, den kompakten Wendekreis und die Gesamtbreite von nur 60 cm ist das Modell Salsa ideal für enge Räume und für einen wendigen Einsatz im Innenbereich.

Für den Aussenbereich stehen zwei leistungsstarke Motoren zur Verfügung, die eine Geschwindigkeit von 6 oder 10 km/h erlauben.



## Technische Daten

Sitzbreite	30–40 cm
Sitztiefe	30–40 cm
Rückenhöhe	38–45.5 cm
Sitzhöhe	38–48 cm
Benutzergewicht	75 kg
Geschwindigkeit	6 und 10 km/h
Reichweite	ca. 26 km

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Salsa	ab Fr. 12 852.–	Q25020
<b>Art.-Code SU</b>		

# Turbo Twist Junior

## Mobilität in einer neuen Dimension

Im Gelände, auf Gras, Schotter oder im Innenbereich bietet der Elektrorollstuhl Junior bemerkenswert sichere Fahreigenschaften. Die technischen Lösungen im Modulsystem ermöglichen eine einfache und hohe Flexibilität für individuelle Anpassungen. Mit den Sitzabmessungen, die teleskopisch verstellt werden können, ist dieses Modell für Kinder und kleine Personen eine optimale Lösung. Das Modell Turbo Twist Junior kann mit einer Micro-Sitzeinheit ausgerüstet werden, die konstruiert wurde, um speziell kleine Sitzabmessungen zu realisieren. Die Sitzeinheiten sind stufenlos einstellbar und ermöglichen einen besonderen Komfort



## Technische Daten

Sitzbreite	25–40 cm
Sitztiefe	22–38 cm
Rückenhöhe	35–56 cm
Sitzhöhe	43–49 cm
Benutzergewicht	80 kg
Geschwindigkeit	8.5/10km/h
Reichweite	35 km

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Turbo Twist Junior	ab Fr. 15 897.–	D20000
Art.-Code DE		

# Levo C3

## Aktiv und sicher unterwegs

Der elektrisch angetriebene Levo C3 ist kompakt, wendig, einfach zu bedienen und extrem leistungsfähig. Ideal für Menschen, die gerne mitten im Leben unterwegs sind. Bordsteinkanten, Rampen, raues Gelände, schmale Lifttüren, enge Platzverhältnisse: Der Levo C3 meistert den Alltag mühelos und sicher. Das neuartige «Low Shearing System» garantiert komfortables Sitzen und sicheres Stehen in allen Situationen – und mit allen Vorteilen. Ob im Beruf, in der Freizeit oder einfach Ihrer Gesundheit zuliebe: Der Levo C3 ist Ihr vielseitiger und zuverlässiger Begleiter.



## Technische Daten

Sitzbreite	32/36/40/44/48/52 cm
Sitzpolstertiefe	35–63 cm
Länge/Breite	105/63 cm
Sitzhöhe (ohne Sitzkissen)	46 cm
Wendekreis	110 cm
Geschwindigkeit	10 km/h
Reichweite	25 km
kontrollierbare Steigung 15°	(33%)
überfahrbare Hindernishöhe	10 cm
Benutzergewicht max.	140 kg
Transportmasse max.	96 x 63 x 69 cm

Artikel	Basispreis <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art. Nr.
Levo C3	ab Fr. 19 538.–	L50252

Art.-Code LE

# Swiss Trac Kids

Losfahren, wohin du willst

Nicht nur für die körperliche, sondern auch für die geistige und soziale Entwicklung muss der Mensch mobil sein. Speziell Kinder und Jugendliche wollen sich aktiv bewegen und ihre Umwelt selbständig erfahren.

Beim Elektro-Hilfsantrieb Swiss Trac Kids sind das Wissen und die Erfahrung, die beim Erwachsenenmodell seit 10 Jahren gesammelt wurden in die Konstruktion einer etwas kleineren Version für Kinder und Jugendliche eingeflossen.

Der Swiss Trac kann mittels einer Kupplung an allen gängigen Rollstuhltypen angebaut und eingesetzt werden.



## Technische Daten

Geschwindigkeit	6 km/h
Reichweite	15.25 km
Gewicht	64 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Swiss Trac Kids	ab Fr. 10 670.-	D40005
Art.-Code AT		

# Viamobil V25

## Schiebe- und Bremshilfe für Rollstühle

Erleichterung beim Schieben und Bremsen. Beim Schieben eines Rollstuhls kommt die Begleitperson schnell an ihre Leistungsgrenze. Viamobil V25 übernimmt sowohl die schwere Arbeit des Schiebens bergauf als auch das Bremsen bergab. Bei Steigungen unterstützt der starke Antrieb wirkungsvoll. Zusätzliche Sicherheit bei Gefälle bietet die Bremsfunktion: Viamobil bremst den Rollstuhl bis zum Stillstand sicher ab. Viamobil ist mit nahezu jedem Rollstuhl kombinierbar. Ein durchdachtes Halterungssystem garantiert einen optimalen Anbau an das Viamobil. Der Rollstuhl bleibt trotz angebauter Halterung voll funktionsfähig. Die neue Lithium-Ionen-Batterie bietet eine lange Lebensdauer, hohe Reichweite und ein geringes Gewicht.



## Technische Daten

Batterien	2x12 V, 12 Ah, auslaufsicher und wartungsfrei
Reichweite	ca. 20 km
Steig- und Bremsfähigkeit	bis zu 18%
Motor-Nennleistung	150 W
Geschwindigkeit	1 – 5,5 km/h
Betriebsspannung	24 V
Gesamtgewicht	20,3 kg
Antriebseinheit	10,3 kg
Akku-Pack / Bediengerät	2,3 kg / 0,9 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Viamobil V25 komplett inkl. Anbau, Kippstütze, Halterung	ab Fr. 5742.–	S10502

Art.-Code IV

# E-Fix E25

## Elektroantrieb für Handrollstühle

Der E-Fix E25 ist so anpassungsfähig, dass er an die allermeisten Rollstuhlmodelle adaptiert werden kann. Dazu gehören auch Pflege- und Lagerungsstühle, Sitzschalensysteme und Aufstehstühle. So muss niemand auf seinen optimal angepassten Rollstuhl verzichten. Die Elektromotoren befinden sich in den Radnaben der Antriebsräder. Das handliche Bediengerät wird in Verlängerung der Armlehne angebracht und ist stufenlos einstellbar. Der leichte Akku-Pack wird einfach unter der Sitzfläche eingehängt. Die Reichweite des Akkus beträgt bis zu 16 km. Mit Hilfe des Automatic-Schnellladegerätes kann er in kürzester Zeit wieder aufgeladen werden.



## Technische Daten

Antriebsräder	12" / 20" / 22" / 24"
Steig- und Bremsfähigkeit	bis 20%
Motor-Nennleistung	2x75 Watt
Geschwindigkeit	max. 6 km/h
Akku-Pack	2x12 V, 12 Ah
Reichweite bis	16 km
Gesamtgewicht	26.5 kg (ohne Rollstuhl)
Akku-Pack	9 kg
Antriebsrad	7.8 kg

Artikel	Komplettpreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
E-Fix E25, komplett inkl. Halterung, Anbau, Kippstütze	ab Fr. 10848.-	S10250
Art.-Code IV		

# E.Motion M15

## Aktivantrieb für Rollstühle

Unauffällige Elektromotoren in den Radnaben sorgen beim E.Motion M15 für das Plus an Schubkraft. Dabei genügt das einfache Betätigen der Greifreifen, um sich mit wenig Kraftaufwand fortzubewegen. Sensoren ermitteln automatisch Kraftbedarf und Dauer der Unterstützung. Die Fahreigenschaften passen sich dabei dynamisch an. Bei der Fahrt an Steigungen wird die Motorenenergie automatisch länger zur Verfügung gestellt – das spart Kraft und erhöht die Sicherheit. Besonders bergauf oder beim Überwinden von Bordsteinen kommen die Stärken von E.Motion voll zum Tragen. Auch bergab hilft E.Motion: Ein leichtes Verzögern der Greifreifen genügt, und die elektrische Servobremse verlangsamt sicher und wirkungsvoll die Fahrt.



## Technische Daten

Akku	24 V, 6 Ah li-Ion
Reichweite	bis 25 km
Antriebsräder	24"/22"
Geschwindigkeit	bis 6 km/h
Gesamtgewicht	24 kg (ohne Rollstuhl)
Gewicht 1 Rad	10 kg

Artikel	Komplettpreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
E.Motion M15 ECS inkl. Halterung, Anbau, Kippstütze	<b>ab Fr. 11705,-</b>	S10610
<b>Art.-Code IV</b>		

# V-Max

## Die effektive Schiebe- und Bremshilfe

Der Rollstuhl wird durch den V-Max direkt über die hinteren Räder des Rollstuhles angetrieben. Vorteil dieser Technik ist die permanente und sehr effiziente Kraftübertragung. Damit können Steigungen bis zu 20% bewältigt werden. Durch den V-Max verfügen Sie über nahezu grenzenlose Mobilität. Mit dem leistungsfähigen Akkupack wird die Reichweite bis zu 15 km ermöglicht, abhängig vom Gewicht der beförderten Person, dem Untergrund sowie dem Gelände. Die Geschwindigkeit ist im Vorwärtsbetrieb stufenlos regulierbar. Der Anbau erfolgt im unteren Bereich der Rückenlehne. So bleibt die Beinfreiheit für die Bedienperson vollständig erhalten. Der V-Max kann an die meisten Rollstuhlmodelle angebaut werden.



## Technische Daten

Gesamtgewicht (max.)	200 kg
Anbau möglich ab	Sitzbreite 38 cm
Geschwindigkeit	stufenlos regelbar
vorwärts/rückwärts	6 km/h und 3 km/h
Reichweite	bis 15 km
Steigung (max.)	bis 20%
Höhe/Breite/Tiefe	24/47,5/18,5 cm
Gleichstrommotor	24 V
Gewicht Akkupack	8,6 kg
Gewicht Antriebseinheit	8,5 kg

Artikel	Komplettpreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
V-Max komplett mit Halterung, Anbau	ab Fr. 6330.-	Y20020
<b>Art.-Code AAT</b>		

# Max-e

## Elektroantrieb für Handrollstühle

Der Max-e ist ein Elektrohilfsantrieb, der Ihnen zusätzliche Reichweite und Unabhängigkeit eröffnet. Er kann an nahezu jeden manuellen Rollstuhl angebaut werden. Durch Ein- oder Ausschalten des Bediengerätes über Knopfdruck wechseln Sie sehr einfach von Elektroantrieb auf manuelles Fahren. Zum Transport im Auto kann der Max-e bequem demontiert und der Rollstuhl gefaltet werden. Weiter kann die Begleitpersonenbremse am Handrollstuhl beibehalten werden und Sie haben durch Drahtloskommunikation keinen Kabelsalat zum Bedienteil mehr.



## Technische Daten

Antriebsräder	20" / 24"
Steigung	bis 20%
Benutzergewicht	max. 150 kg
Reichweite	bis 15 km
Geschwindigkeit	6 km/h
Gewicht grösster Teil zum Demontieren	8.8 kg
Anbau ab Sitzbreite	28 cm

Artikel	Basispreis <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art.Nr.
max-e komplett inkl. Halterung, Anbau	ab Fr. 9665.-	Y20025
Art.-Code AAT		



## *Massarbeit*

Seiten 76 – 80

## *Stoffe*

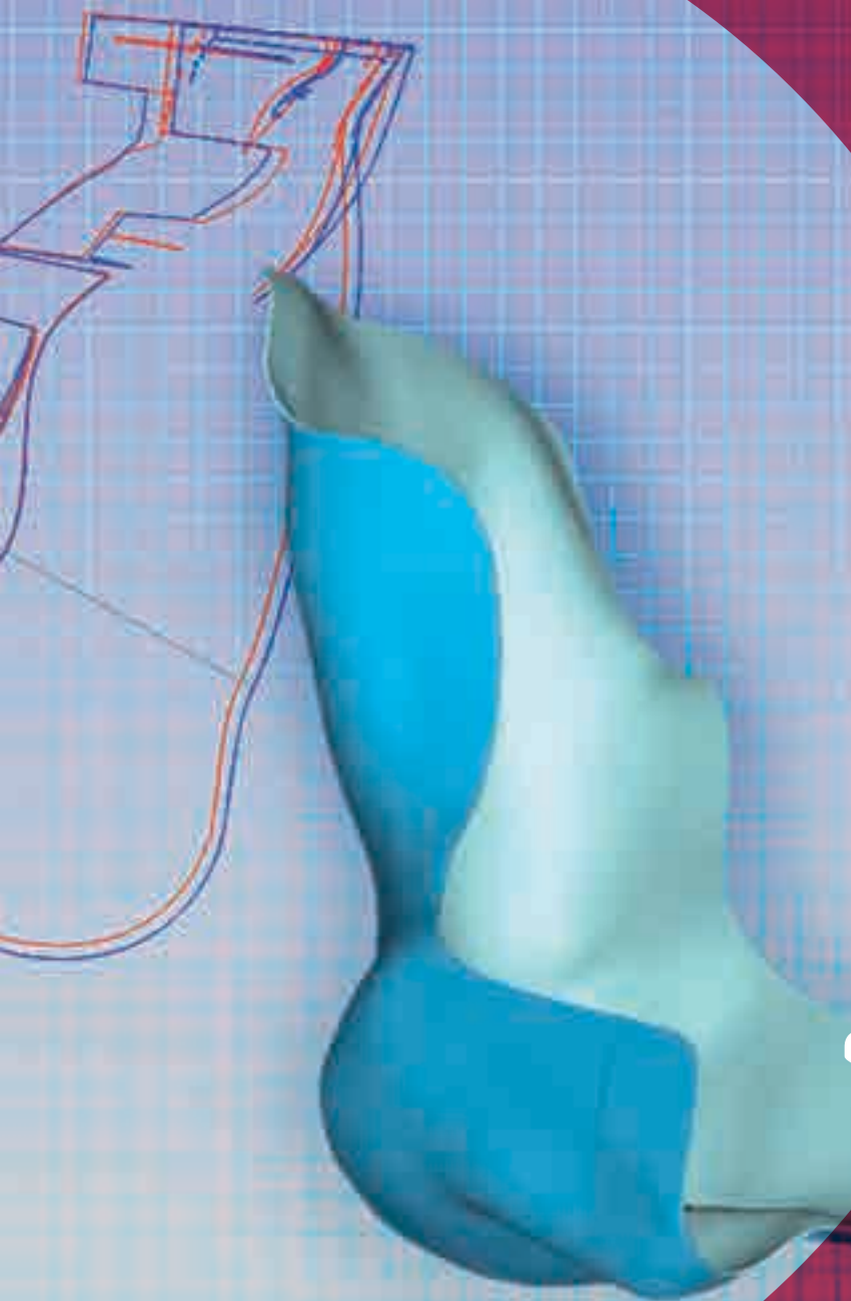
Seiten 82 – 85

## *Kinderrehasitze*

Seiten 86 – 90

## *Reha-Autositze*

Seiten 92 – 95



# Sitzen

# Massarbeit



Eine nach Körpermodell massgeformte Sitzschale führt einerseits zu einer guten Druckverteilung und stabilisiert andererseits Becken, Rumpf und Kopf. Das bedeutet in der Regel eine bessere Kontrolle von Armen, Beinen und Kopf. Gleichzeitig können dadurch Sprachförderung, Schlucken und Atmung positiv beeinflusst werden. Wird die Sitzschale mit einem Kinderspezialrollstuhl mit Sitzkantelung kombiniert, gestaltet sich für Kind und Begleitung auch das Unterwegssein leichter.

# Sitzschale nach Mass

## Individuell nach Mass

Sitzschalen, Sitz- und Rückenbettungen nach Mass leisten eine Haltungspositionierung auf höchster Ebene, ohne dabei die Möglichkeiten und Beweglichkeit des Nutzers einzuschränken.

Dank der Massarbeit wird alles individuell zugestrichelt und angepasst. Selbst bei komplexeren Deformitäten, Asymmetrien und Krankheitsbildern bieten Massanfertigungen eine optimale Unterstützung. Durch die nach Vakuumabdruck hergestellte Sitzgelegenheit erreicht man die optimale Positionierung des Beckens und Rumpfes und somit die ideale Sitzposition. Zur Druckentlastung und Dekubitusprophylaxe sind Sitzpolster aus Memory-Schaumstoff oder Gel erhältlich. Die Sitzbezüge sind einfach abnehmbar und waschbar. Die Stofffarbe kann ausgewählt und auf den Rollstuhl abgestimmt werden.



**Artikel**

Sitzschale nach Mass

**Basispreis** inkl. MwSt.

nach Tarif SVOT

# Sitzbettung nach Mass

## Individuell nach Mass

Nach Vakuumabdruck angefertigte Sitzbettungen aus leichten, formstabilen Schaumstoffen. Anpassbar auf jede Körperform mit individuellen Korrekturmöglichkeiten.

Kann als Dekubitusprophylaxe für Rollstuhlfahrer verwendet werden und eignet sich auch bei instabiler Sitzposition aufgrund von neuromuskulären Insuffizienzen, Fehlhaltungen, Deformitäten und Spastizität.



Artikel

Sitzbettung nach Mass

Basispreis <sup>inkl. MwSt.</sup>

nach Tarif SVOT

# Rückenbettung nach Mass

## Individuell nach Mass

Nach Vakuumabdruck angefertigte Rückenbettung aus leichten, formstabilen Schaumstoffen. Anpassbar auf jede Körperform mit individuellen Korrekturmöglichkeiten.

Kann bei instabilen Sitzpositionen aufgrund von neuromuskulären Insuffizienzen, Fehlhaltungen, Deformitäten (Kyphosen und Skoliosen) und Spastizität verwendet werden.

Anpass- und einbaubar auf alle Rollstühle und Buggys.



**Artikel**

Rückenbettung nach Mass

**Basispreis** inkl. MwSt.

nach Tarif SVOT

# Sitz- und Liegeschalen

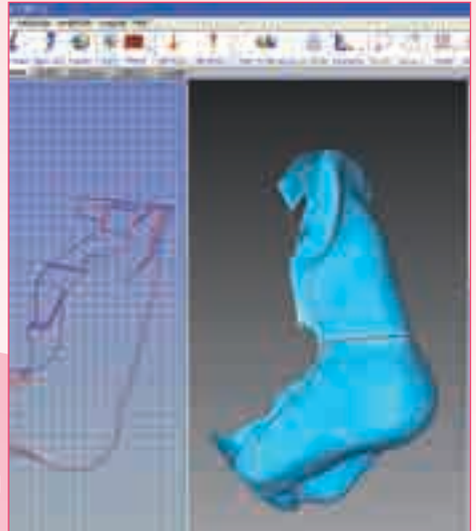
Individuell nach Mass hergestellt

Und so entsteht Ihre persönliche, perfekt auf Sie zugeschnittene Sitzschale.



Schritt 1 – Scannen

1



2

Schritt 2 – Modellieren



Schritt 3 – CNC-Fräsung

3

Schritt 4 – Sitzbettung ohne Bezug für die Anprobe



4



5

Schritt 5 – Fertige Sitzbettung mit Stoffüberzug

# Stoffe

Wählen Sie die passende Stofffarbe für die individuell hergestellte Sitzschale aus der grossen Stoffkollektion aus.

Die Sitzschalenüberzüge sind abnehm- und waschbar. Zudem sind sie hautverträglich, atmungsaktiv und weisen eine hohe Scheuerfestigkeit auf.

# Sitzschalen-Stoffmuster

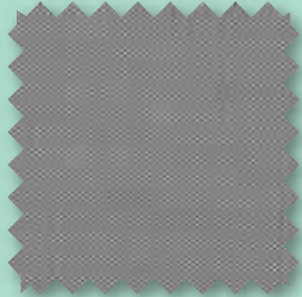
Climatex (Abstandsgewirke elastisch)



Climatex Schwarz



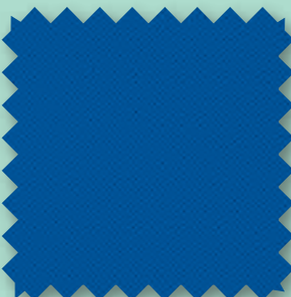
Climatex Dunkelblau



Climatex Grau



Climatex Grün (Green 2)



Climatex Hellblau



Climatex Rot

# Sitzschalen-Stoffmuster

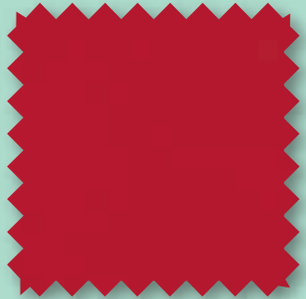
Diverse Bezüge



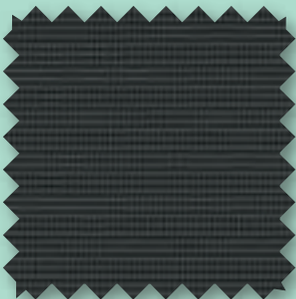
Sedrun schwarz RZ



Jonny blau RZ



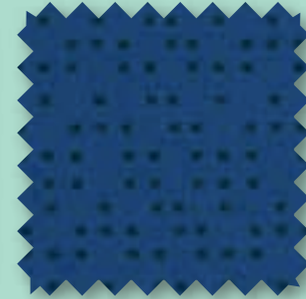
Jonny rot RZ



Bellinzona RZ



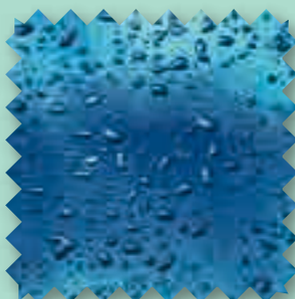
Nagano RZ



V-Blau Quadrat OT



D-Blau OT



Wasser RZ



Green RZ



Ente



N-Wal



Creation orange

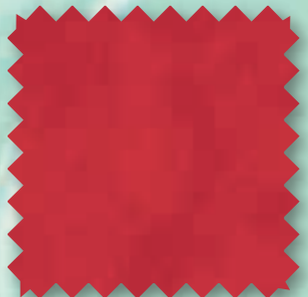
## Kunstleder (Aussenbezüge)



Kunstleder Schwarz



Kunstleder Dunkelgrau



Kunstleder Feuerrot

# Kinderrehasitze

Physiologisches und ergonomisches Sitzen ist für die Entwicklungsförderung von Kindern von zentraler Bedeutung. Weil dies aber gerade beim Spielen und Essen im Eifer des Gefechts häufig vernachlässigt wird, bilden Kinderrehasitze die Basis der Unterstützungsmöglichkeiten. Sie beugen körperlichen Fehlentwicklungen vor, sind ideal für die Frühtherapie, erleichtern das Erlernen korrekter Bewegungsabläufe im Sitzen und können jederzeit dem Wachstum entsprechend angepasst werden.

# X-Panda

## Mitwachsende dynamische Konfektionssitzschale

Beim X-Panda handelt es sich um eine in vier Größen erhältliche, vielseitig justierbare und dynamisch konfektionierte Sitzschale. Die dynamische Rückenlehne gibt schon bei relativ geringem Widerstand, wenn sich das Kind ausstreckt oder dagegen drückt, nach. Bei nachlassendem Druck nimmt sie automatisch wieder die gewünschte Sitzposition ein. Sie lässt sich aber auch arretieren. Weiter kann auch der Winkel der Rückenlehne eingestellt werden, damit das Kind mit einem offenen oder geschlossenen Hüftwinkel positioniert werden kann. Dank der einfachen Einstellbarkeit ist die individuelle Größenverstellung von Breite und Tiefe der Sitzfläche sowie die Höhe der Rückenlehne immer optimal auf die Grösse des Kindes eingestellt. Die Sitzschale ist in fünf verschiedenen Bezugsfarben erhältlich, die abnehmbar und waschbar sind.



## Technische Daten

Grösse	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3/4
Sitzbreite	16–24 cm	20–28 cm	26–36 cm
Sitztiefe	16–26 cm	22–32 cm	26–36 cm
Rückenhöhe	27–37 cm	32–42 cm	35–47 cm
Abduktionswinkel	0°–15°	0°–15°	0°–15°
Gewicht Sitz	6.5 kg	8.5 kg	11 kg
max. Benutzergewicht	45 kg	50 kg	60 kg

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art. Nr.
X-Panda Gr. 1	ab Fr. 2536.–	A19090
X-Panda Gr. 2	ab Fr. 2698.–	A19095
X-Panda Gr. 3	ab Fr. 2806.–	A19100
X-Panda Gr. 4	ab Fr. 2968.–	A19101

Art.-Code R82

# High-Low Untergestell

## Untergestell mit Höhenlift

Das High-Low Untergestell ist in der Höhe stufenlos verstellbar. Der ganze Sitz kann bis 45° geneigt werden. Neben Zimmerrollen ist das Untergestell mit 12"-Rädern ausgestattet. Die Sitzschale kann für den Transport einfach vom Untergestell gelöst werden. Dank der guten Konstruktion kann es kompakt zusammengeschoben werden.



## Technische Daten

	Gr. 1	Gr. 2	Outdoor
Gesamtbreite	56 cm	62 cm	62 cm
Gesamtlänge	69 cm	78 cm	96 cm
Höhe ab Boden	17–60 cm	25–61 cm	26–70 cm
Sitzneigung	0–30°	0–30°	0–30°
max. Belastbarkeit	60 kg	60 kg	60 kg
Gewicht	12.5 kg	14 kg	17.5 kg

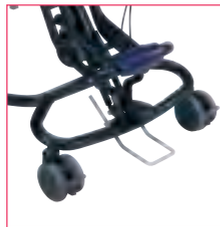
Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art.Nr.
High-Low Gr. 1/2	<b>ab Fr. 2531.–</b>	A19600
High-Low Gr. 3	<b>ab Fr. 2823.–</b>	A19620
Outdoor Gr. 1	<b>ab Fr. 3669.–</b>	A19630
Outdoor Gr. 2	<b>ab Fr. 4410.–</b>	A19640

Art.-Code R82

# Wombat

## Funktioneller Rehasitz

Der Wombat ist ein funktionaler Rehasitz, der behinderten Kindern viele Aktivitäten ermöglicht. Er verschafft dem Kind vorzüglichen Komfort, aussergewöhnliche Funktionalität und sicheren Halt. In Kombination mit dem herausragenden Design erweist sich der Wombat als ein ungewöhnlicher Stuhl. Er ist in zwei Ausführungen erhältlich: Wombat Basic und Wombat Upgrade. Der Unterschied zwischen den beiden Varianten liegt im Gestell. Das Basic-Gestell besitzt eine einfache Höhenverstellung an einer Stange in der Mitte. Das Upgrade-Gestell lässt sich bis zum Boden absenken bzw. bis auf Tischhöhe hochfahren. Der Wombat ist in drei Grössen erhältlich. Die Sitzeinheit kann zwischen  $-20^\circ$  und  $+15^\circ$  geneigt und in der Tiefe eingestellt werden.



## Technische Daten

Grösse	Gr. 1	Gr. 2
Sitzbreite	21–30 cm	28–37 cm
Sitztiefe	16–29 cm	23–36 cm
Rückenhöhe	28–34 cm	31–38 cm
Sitzhöhe	46–66 cm	46–66 cm
Gestell Länge	60 cm	60 cm
Gestell Breite	55 cm	55 cm
Max Belastbarkeit	45 kg	45 kg
Gewicht	14.5 kg	14.5 kg

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Wombat Basic manuell Gr. 1	ab Fr. 2258.–	A92010
Wombat Basic manuell Gr. 2	ab Fr. 2258.–	A92020

Art.-Code R82

# Madita

## Der moderne Konfektionsstuhl

Madita ist dank den vielfältigen Optionen, Grössen und Verstellmöglichkeiten für alle Altersstufen (vom Kleinkind bis zum Jugendlichen) einsetzbar. Individuell einstellbare Sitzmasse und unterstützende Pelotten ermöglichen eine stabile und aufrechte Sitzposition. Die Sitzhöhe ist mittels Gasdruckfederunterstützung an unterschiedliche Tisch- oder Spielhöhen anpassbar. Die Sitzkantung ist per Gasdruckfeder verstellbar und kann so schnell und einfach an die aktuelle Verfassung des Kindes angepasst werden. Madita lässt sich bei Bedarf mit leichter Vorneigung einstellen, damit der obere Teil der Rückenlehne entfernt werden kann. Dies fördert Aktivitäten und eine Aktivierung der Rückenmuskulatur.

Der Stuhl ist mit vielem Zubehör ausstattbar und in verschiedenen Farben erhältlich.



## Technische Daten

Grösse	Gr. 0	Gr. 1	Gr. 2
Sitztiefe	15–25 cm	21–30 cm	30–42 cm
Sitzbreite	16–26 cm	20–30 cm	28–38 cm
Rückenhöhe mit kurzem Rücken	32–37 cm	32–37 cm	42–52 cm
Rückenhöhe lang	42–52 cm	42–52 cm	53–63 cm
Sitzhöhe	25–62 cm	25–62 cm	25–62 cm
Gesamtbreite	56 cm	56 cm	66 cm
Gesamtlänge	65 cm	65 cm	75 cm
max. Belastbarkeit	30 kg	30 kg	50 kg
Gewicht	19 kg	20 kg	24 kg

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art. Nr.
Madita Fun Gr. 0	ab Fr. 3699.–	B81018
Madita Fun Gr. 1	ab Fr. 3699.–	B81019
Madita Fun Gr. 2	ab Fr. 4158.–	B81020

Art.-Code RT



# Reha-Autositze

Wenn konventionelle Autositze zu klein sind oder zu wenig Halt bieten, übernehmen Reha-Anfertigungen das Zepter. Mit individuell angepassten Kopf-, Brust-, Becken- und Oberschenkelkissen ermöglichen sie komfortables und stabiles Sitzen und damit allen Passagieren eine sichere Fahrt. Bei Wachstumsschüben ziehen sie problemlos mit, auf Wunsch sorgt ein Isofixsystem für noch mehr Stabilität.

# Carrot 3

## Leicht und komfortabel

Der Carrot 3 ist ein besonders komfortabler und anpassungsfähiger Autositz, der speziell für behinderte Kinder und Jugendliche ab einem Alter von ca. zwei Jahren hergestellt wird. Ein umfassendes Zubehörsortiment sorgt dafür, dass jede Versorgung den Bedürfnissen des Kindes entspricht. Die Schalenform des Carrot 3 stützt Kinder mit verminderter Haltungskontrolle seitlich im Kopf-, Brust-, Becken- und Oberschenkelbereich. Der Fünfpunktgurt mit seinem breiten Brustpolster ermöglicht ein sicheres Sitzen. Zusätzlichen Halt können Rumpfführungspelotten sowie ein Abduktionskeil geben. Besonders kleinen oder schlanken Benutzern geben verschiedene einklebbare Polster weiteren Haltungskomfort.



## Technische Daten

Sitztiefe	250 – 410mm
Rückenhöhe	520 – 770mm
Fussbankhöhe	250 – 460mm
Gewicht	ca. 8 kg
Benutzergewicht	bis 50 kg

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
C20102 Carrot 3 Basiset L	<b>ab Fr. 2570.–</b>	9971
C20103 Carrot 3 Basiset S (ohne Schultermödul)	<b>ab Fr. 2262.–</b>	9971

Art.-Code RN

# Sascha

## Jugendliche Grössen

Sascha ist in drei Grössen mit je zwei Sitztiefen lieferbar, Grösse 3 bis zu einer Belastung von 60kg. Geeignet ist das Sitz- und Rückhaltesystem zur Montage auf dem Beifahrersitz oder auf der Rücksitzbank. Durch die niedrige Seitenführung, den optional steckbaren Pelotten und der Schwenkvorrichtung ist der Transfer maximal erleichtert. Durch die optionale Schwenkvorrichtung ist ein Herausschwenken um 90° möglich und der Transfer in den Autositz wird so massiv erleichtert. Die Funktion einer Oberschenkelseitenführung ist durch das Seiten- und Rumpfhaltelolster gewährleistet, das beim Kind auch eine Aufrichtung des Rumpfes bewirkt.



## Technische Daten

Sitztiefe	25 – 40cm
Rückenhöhe	40 – 56cm
Sitzbreite	28 – 36cm
Gewicht	ca. 15 kg
Benutzergewicht	bis 60kg

Artikel	Basispreis <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art.Nr.
Autositz Sascha	ab Fr. 3056.-	9971
Art.-Code RT		

# Recaro Monza

## Gut positionieret

Der Recaro Monza überzeugt durch sein Sicherheitskonzept beim Crash-Test. Die feststehenden Armlehnen bieten besonderen Seitenaufprallschutz im Hüftbereich, die seitlichen energieabsorbierenden Elemente zusätzlichen Schutz im Schulter- und Brustbereich.

Durch den belüfteten Formschaum ist der Sitzkomfort beim Recaro Monza besonders hoch. Das einmalige passive Recaro Air Circulation System garantiert zudem eine optimale Luftzirkulation.

Für die optimale Nackenstützung ist die Kopfstütze durch ein Luftpolster anpassbar. Der Rücken hat eine stufenlose Neigungsverstellung und ist 11-fach in der Höhe verstellbar, eine Grössenskala erleichtert die Orientierung.



## Technische Daten

Sitztiefe	26 – 31cm
Rückenhöhe	55 – 65cm
Sitzbreite	24 – 31cm
Gewicht	ca. 8kg
Benutzergewicht	bis 36kg

Artikel	Basispreis <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art.Nr.
Autositz Recaro Monza	ab Fr. 1993.-	9971

Art.-Code RT



## Badehilfen

Seiten 98 – 101

## Dusch- und Toilettensitze

Seiten 102 – 107



# Hygiene

# Badehilfen

Wenn das Kind im Wasser sicheren Halt spürt, wird das Baden von der unangenehmen Körperpflege zum Vergnügen. Verschiedene Einstellpositionen und die Kopfstütze der Badeliege bieten dabei körpergerechte Unterstützung, der integrierte Badelifter macht die Pflege auch für die Eltern zu einer entspannteren und vor allem rücken-schonenden Angelegenheit.

# Hubfix II

## Manueller Badelift

Mit der praktischen Hubhilfe Hubfix II wird das Baden und Pflegen zu einem Kinderspiel. Ein Druck auf den Auslöseknopf genügt, und schon wird das Kind sanft in die oder aus der Wanne gehoben. Man muss das Kind somit nicht mehr selber in die Badewanne heben und wird im Alltag wirksam entlastet. Nach dem Baden kann der Hubfix II schnell und einfach aus der Wanne entfernt werden. Zusätzliche Wasser- oder Elektroanschlüsse sind nicht nötig. Der Hubfix II eignet sich somit für jeden Haushalt. Die Seiten der Abdeckplatte können mit einem Handgriff ausgezogen und die individuell eingestellte Badeliege Robby angebracht werden. Verschiedene Gasdruckfedern (30/45/55 kg) sind wählbar und gewähren ein sanftes Absetzen und Anheben.



## Technische Daten

Länge	99 – 122 cm
Breite	41 – 71 cm
Höhe minimal	10 cm
Höhe maximal	41 cm
max. Belastbarkeit	30 kg
Gewicht	12.5 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Hubfix II	<b>ab Fr. 1830.–</b>	901082
<b>Art.-Code OB</b>		

# Robby

## Badelagerungshilfe

Mit der Badeliege Robby wird das Baden zu einem entspannten Vergnügen – sowohl für das Kind als auch für die Eltern. Die Badeliege Robby ist vor allem einfach und praktisch. Dank der geringen Bauhöhe wird in der Wanne nur sehr wenig Wasser benötigt. Nach dem Baden lässt sie sich mit einem Handgriff auf ein handliches Mass zusammenfallen und verstauen. Natürlich wird das Kind auf der Badeliege jederzeit optimal positioniert und unterstützt. Der Kopf-, Rücken-, Sitz- und Unterschenkelbereich kann bequem eingestellt werden. Die nachspannbare, muldenförmige Netzbespannung sorgt für eine stabile seitliche Führung und eine tiefe Beckenposition. So wird die Hüfte in Beugung gehalten. Für die nötige Sicherheit stehen Fuss- und Beckengurte zur Verfügung.



## Technische Daten

	Gr. 1	Gr. 2
Gesamtlänge der Liegefläche	115–133 cm	147–173 cm
Sitztiefe	20–24 cm	31–43 cm
Länge der Rückenlehne	63–72 cm	78–94 cm
Breite	38 cm	38 cm
Gewicht	3.8 kg	4.3 kg
max. Belastbarkeit	30 kg	60 kg

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Robby Gr. 1	ab Fr. 1215.–	901080
Robby Gr. 2	ab Fr. 1399.–	901081

Art.-Code OB

# Otter Badeliege

## Sicherer und entspannter Badespass

Die Badeliege Otter ist die ideale Badehilfe für Kinder. Die Sitz- und Rückenverstellung (0° bis 90°) ist dank der durchgehenden Verstellstange sehr benutzerfreundlich. Die Badeliege ist aus leichtem Kunststoff und das Duschuntergestell aus beschichtetem Aluminium gefertigt. Die Badeliege ist mit Kopf-/Nackenstütze sowie Sicherheitsgurten für Körper und Beine ausgerüstet.



## Technische Daten

Badeliegen	Gr. S	Gr. M	Gr. L
Sitztiefe	30 cm	35 cm	40 cm
Sitzbreite	41 cm	41 cm	41 cm
Sitzhöhe minimal	14 cm	14 cm	14 cm
Sitzhöhe maximal	26 cm	26 cm	26 cm
Rückenlänge	40 cm	56 cm	75 cm
Belastung	30 kg	60 kg	80 kg
Gewicht	4 kg	4,5 kg	5 kg
Untergestelle	Dusche	Bad	
Länge	78 bis 99 cm	90 cm	
Breite	42 cm	68 cm	
Höhe	12,5 bis 27 cm	51 cm	

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art.Nr.
Otter Gr. S	ab Fr. 860,-	8U20100
Otter Gr. M	ab Fr. 891,-	8U20105
Otter Gr. L	ab Fr. 913,-	8U20110
Badeliege Unterbau	ab Fr. 535,-	8U20140
Duschliege Unterbau	ab Fr. 697,-	8U20150
Art.-Code RZ		

# Dusch- und Toilettsitze

Bequeme Hilfsmittel für jedes Bad.

# Toilettensitz

## Toilettensitz mit oder ohne Rückenlehne

Der Toilettensitz Meyra ist sehr leicht und handlich. Er kann auf allen WCs montiert werden. Dank der Rückenlehne und dem H-Gurt ermöglicht er auch grösseren Kindern eine sichere WC-Benützung. Erhältlich ist der Sitz in zwei Grössen mit oder ohne Rückenlehne.



## Technische Daten

Sitzbreite	27/33 cm
Sitztiefe	29/33 cm
Rückenhöhe	39/51 cm
Farbe	Blau

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Toilettensitz mit Rückenlehne (bis 6 Jahre)	ab Fr. 425.–	82349
Toilettensitz mit Rückenlehne (bis 12 Jahre)	ab Fr. 545.–	82350
Toilettensitz ohne Rückenlehne	ab Fr. 355.–	82348

Art.-Code RZ

# Flamingo

## Dusch- und Toilettensstuhl

Beim Flamingo handelt es sich um einen Dusch-/Toilettensstuhl und Badesitz. Er ist in vier Grössen erhältlich und eignet sich für Kinder und Jugendliche. Der Sitz und die Rückenlehne lassen sich individuell und unabhängig voneinander in der Neigung einstellen. Auf diese Weise wird der Flamingo den individuellen Bedürfnissen hinsichtlich der Sitzhaltung gerecht. Der Flamingo lässt sich problemlos reinigen und erleichtert die Körperpflege. Er ist höhenverstellbar und kann über dem WC platziert bzw. zusammen mit einem Topf verwendet werden. Das Standardmodell ist mit einer Rückenlehne, die über ein komfortables und angenehmes PU-Polster verfügt, ausgestattet. Um dem Oberkörper zusätzlichen Halt zu geben, können an der Rückenlehne entweder abklappbare Seitenpelotten oder gepolsterte Seitenteile angebracht werden.



## Technische Daten

	Gr. 1/2	Gr. 3	Gr. 4
Sitzbreite	25/28 cm	32 cm	34 cm
Sitztiefe	24/29 cm	34 cm	40 cm
Rückenhöhe	36/38 cm	41 cm	47 cm
Sitzhöhe	50–60 cm	50–60 cm	50–60 cm
Gestellbreite	44/46 cm	50 cm	54 cm
Gestelllänge	66 cm	66 cm	66 cm
Gewicht	11/13 kg	14 kg	15 kg
max. Belastbarkeit	35/50 kg	60 kg	70 kg

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art. Nr.
Flamingo Gr. 1	ab Fr. 3778.–	A40140
Flamingo Gr. 2	ab Fr. 3778.–	A40150
Flamingo Gr. 3	ab Fr. 3778.–	A40200
Flamingo Gr. 4	ab Fr. 4048.–	A40220

Art.-Code R82

# Seahorse

## Dusch- und Toilettenstuhl

Das Seahorse kann sowohl als Duschstuhl als auch als Toilettenstuhl eingesetzt werden. Es eignet sich für Kinder und Jugendliche im Alter ab ca. 3 Jahren. Besondere Merkmale sind die Schalenform, die seitlichen Halt und eine gute Positionierung unterstützt. Der Sitz kann gekantelt werden. Dabei gibt ein leicht zu bedienender Verstellmechanismus völlige Sicherheit. Durch einen Spritzschutz wird ein hohes Mass an Hygiene sichergestellt. Eine Öffnung an der Rückseite des Stuhles ermöglicht, dass das Kind bequem gesäubert werden kann. Für eine gute Polsterung stehen zwei unterschiedlich dicke Innenpolster zur Verfügung. Die Sitzhöhe kann auf das Kind eingestellt werden ebenso wie die Kopfstütze und die Fussbank.



## Technische Daten

	Gr. 1 Polster 1	Gr. 1 Polster 2	Gr. 2 Polster 3/4
Sitztiefe	30 cm	35 cm	41/43 cm
Sitzbreite vorne	29 cm	34 cm	38/42 cm
Sitzbreite hinten	25 cm	29 cm	34/38 cm
Rückenhöhe	43 cm	43 cm	45 cm
max. Belastbarkeit	100 kg	100 kg	100 kg

	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art. Nr.
Seahorse Gr. 1	ab Fr. 3396.–	L20505
Seahorse Gr. 2	ab Fr. 3396.–	L20510

Art.-Code RN

# Bob

## Modularer Toiletten- und Duschsitz

Beim BOB handelt es sich um einen Toilettenstuhl/-sitz im Baukastensystem. Er ist in zwei Grundgrößen für verschiedene Altersstufen erhältlich. Die Konfiguration eines einfachen Toilettenstuhls bis hin zu einem vollständigen Toiletten- und Duschstuhl ist möglich. Der Rückenwinkel ist von  $-5^\circ$  bis  $15^\circ$  stufenweise verstellbar und an die individuelle Sitzposition anpassbar. Der hochwertige Kunststoff sorgt für ein sehr geringes Eigengewicht und eine leichte Reinigung. Eine Reihe von optionalem Zubehör ermöglicht die Anpassung an individuelle Anforderungen



## Technische Daten

	Gr. 1	Gr. 2
Breite Untergestell	52 cm	52 cm
Sitzhöhe	18–51 cm	18–51 cm
Sitzbreite	30 cm	41 cm
Sitztiefe	23,28 cm	29,34 cm
Armlehnenhöhe	14 cm	18 cm
Rückenhöhe	61 cm	46 oder 86 cm
Körpergrösse	76–127 cm	122–163 cm
max. Belastbarkeit	82 kg	82 kg

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Bob Toilettensitz Gr. 1	ab Fr. 808.–	5301
Bob Toilettensitz Gr. 2	ab Fr. 949.–	5302
Rücken mit Kopfstütze Gr. 1	ab Fr. 527.–	5301008
Rücken mit Kopfstütze Gr. 2	ab Fr. 734.–	5302009
Fahrbares Untergestell	ab Fr. 1149.–	5300005

Art.-Code RT

# Boris

## Toiletten- und Duschstuhl

Die anatomisch geformte und tiefgezogene Sitzschale aus PE-Kunststoff mit Rumpf- und Seitenführung bietet eine besonders hohe Sitzstabilität. Die Sitzschale ist in fünf Grössen erhältlich. Das Untergestell aus Edelstahl ist robust und pflegeleicht. Die Sitzschale ist zur Anpassung an bauliche Gegebenheiten höhenverstellbar.

Der Sitzwinkel ist über eine Gasdruckfeder stufenlos von  $-5^{\circ}$  bis  $30^{\circ}$  verstellbar.

Zur Unterstützung der Sitzposition ist der Toiletten- und Duschstuhl mit dem Fixationssystem FLEXI-AKTIV kombinierbar.

Als Zubehör, zur individuellen Anpassung, sind Kopf- und Fussstütze, Einlege- und Armauflagepolster sowie ein einsteckbarer Spritzschutz erhältlich.



## Technische Daten

	Gr. 0/1	Gr. 2/3	Gr. 4
Sitzbreite vorne	31/36 cm	41/46 cm	51 cm
Sitzbreite hinten	26/31 cm	36/41 cm	46 cm
Sitztiefe	31/36 cm	41/46 cm	48 cm
Rückenhöhe	49/51 cm	56/61 cm	65 cm
Überfahrere Toilettenhöhe	47–55 cm	42–52 cm	42–52 cm
Gesamtbreite	53/57 cm	63/67 cm	72 cm
Gesamtlänge	65 cm	65/70 cm	70 cm
max. Belastbarkeit	60/80 kg	100 kg	150 kg

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Boris Gr. 0	ab Fr. 3749.–	82491
Boris Gr. 1	ab Fr. 3749.–	82492
Boris Gr. 2	ab Fr. 3749.–	82493
Boris Gr. 3	ab Fr. 3844.–	82494
Boris Gr. 4	ab Fr. 3844.–	824950
Kopfstütze	ab Fr. 354.–	82495
Einlegepolster	ab Fr. 483.–	82496
Fussstütze	ab Fr. 474.–	82500

Art.-Code RT



## **Gehhilfen**

Seiten 110 – 114

## **Stehgestelle**

Seiten 116 – 127

## **Therapiehilfen**

Seiten 128 – 130

## **Dreirad-Velos**

Seiten 132 – 139



# Therapie

# Gehhilfen

In Eigenregie aktiv und beweglich sein, nach und nach den Aktionsradius vergrössern und dabei spielend mit anderen Kindern in Kontakt kommen. Speziell auf die Bedürfnisse und Besonderheiten der Kleinen ausgerichtete Laufhilfen machen es möglich und tragen viel zu Integration und Akzeptanz bei.

# Flux

## Stabile, mitwachsende Posterior-Gehhilfe

Flux ist eine Laufhilfe, die das natürliche Gehen mit aufrechter Haltung optimal fördert.

Die äusserst stabile und dennoch sehr leichte Rahmenkonstruktion vermittelt Sicherheit und unterstützt einen sicheren Bewegungsablauf.

Die Laufhilfe ist für den Transport faltbar und ist in vier Grössen erhältlich. Abweisrollen über den Vorderrädern (zum Schutz von Möbel und Türrahmen), eine zuverlässige Rücklauf Sperre, Vorderradrettermöglichkeit und der Haltebügel, die in der Höhe und Tiefe verstellbar sind, sind die wichtigsten Merkmale.

Die Laufhilfe kann mit innovativem Zubehör wie Griffweitenregulierungshaltebügel, Handteller, Unterarmauflagen, Becken-/Gesässpelotten, dynamische Hüftführung, hochklappbarer Sitz, Korb, Kippschutz, Schleif- und Feststellbremsen ausgestattet werden.



## Technische Daten

	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3/4
Griffhöhe Std	48–61 cm	57–81 cm	69–87/82–102 cm
Griffbreite Std	41 cm	46 cm	51 cm
Griffhöhe Universal	43–68 cm	51–88 cm	62–94/75–102 cm
Griffbreite Universal	29–41 cm	34–46 cm	39–51 cm
Länge	65 cm	81 cm	88/91 cm
Breite	64 cm	69 cm	74/78 cm
max. Belastbarkeit	60 kg	75 kg	75/100 kg
Gewicht	6.5 kg	6.8 kg	7/9 kg
Sitzhöhe	37 cm	44 cm	54/58 cm
Farben	Rubinrot	Nachtblau	Enzian/Graualu



Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art. Nr.
Flux Gr. 1	ab Fr. 1020.–	J970010
Flux Gr. 2	ab Fr. 1042.–	J970020
Flux Gr. 3	ab Fr. 1063.–	J970030
Flux Gr. 4	ab Fr. 1625.–	J970040
Universalhaltebügel	ab Fr. 200.–	J970106
Becken-/Gesässpelotten	ab Fr. 491.–	J970135

Art.-Code RZ

# Nimbo

## Extraleichter Walker für den Innenbereich

Nimbo ist eine Posterior-Gehhilfe, die das Gehen im Innenbereich fördert, die Körperhaltung verbessert und die nötige Sicherheit gewährt. Durch die kompakte Grösse kann sie auch bei engen Platzverhältnissen eingesetzt werden.

Die Gehhilfe ist höhenverstellbar, faltbar und in drei Grössen erhältlich. Die Griffpolster sind latexfrei und abrutschfest. Zuschalzbare Rücklaufsperrern und Vorderräder mit Lenkstopp sind individuell einstellbar.

Als weiteres Zubehör sind verstellbare Handgriffe, hochklappbarer Sitz und Hüft-/Beckenstützen erhältlich.



## Technische Daten

	Gr. S	Gr. M	Gr. L
Länge	54 cm	74 cm	85 cm
Breite	59 cm	61 cm	67 cm
Innenbreite	34.5 cm	34.5 cm	38.5 cm
Griffhöhe	39–49 cm	49–66 cm	58–77 cm
max. Belastbarkeit	30 kg	50 kg	80 kg
ideale Körpergrösse	bis 114 cm	122 cm	155 cm
Rahmenfarbe	gelb	grün	blau
Gewicht	3.8 kg	4.3 kg	5 kg

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art.Nr.
Nimbo Gr. S	ab Fr. 735.–	U20505
Nimbo Gr. M	ab Fr. 705.–	U20510
Nimbo Gr. L	ab Fr. 685.–	U20515
Sitzplatte	ab Fr. 165.–	U20525
Hüft-/Beckenstütze	ab Fr. 115.–	U20540

Art.-Code RZ

# Yogi

## Faltbarer Kinderrollator

Yogi ist eine Laufhilfe, die direkt vor dem Körper geschoben wird. Sie ist für Kinder und Jugendliche gedacht. Sie werden damit beim selbständigen Gehen sicher unterstützt. Andererseits verbessert sich die Mobilität, da das Gehen wesentlich erleichtert wird. Die Laufhilfe gibt es in zwei verschiedenen Grössen und Farben. Speziell für die Bedürfnisse kleinerer Kinder wurden extra niedrige Bügelgriffe entwickelt. Diese ermöglichen schon frühzeitig eine optimale Versorgung. Die Räder können mit einem Lenkstopp festgestellt werden. Ausserdem steht weiteres Zubehör wie Sitz oder Ablagekorb zur Verfügung.



## Technische Daten

	Gr. 1	Gr. 2
minimale Griffhöhe	59 cm	70 cm
maximale Griffhöhe	76 cm	89 cm
Länge gesamt	56 cm	62 cm
Breite gesamt	57 cm	60 cm
max. Belastbarkeit	25 cm	40 cm
Gewicht	5 kg	5,5 kg

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Yogi Kinderlaufhilfe Gr. 1	ab Fr. 931.-	824600000
Yogi Kinderlaufhilfe Gr. 2	ab Fr. 1038.-	824610000

Art.-Code OB

# Meywalk MK3

## Sichere Mobilitätshilfe

Der Meywalk-MK3-Gehtrainer ist eine Mobilitätshilfe mit einem vielfältigen Einsatzspektrum. Er lässt sich nicht nur zur Kreislaufmobilisation oder zur Kontrakturprophylaxe einsetzen. Besonders bei der Rehabilitation von neurologischen und orthopädischen Erkrankungen spielt der Meywalk seine Vorteile aus.

Eine robuste Konstruktion bietet dem Benutzer ein sicheres Standgefühl. Die gefederte Aufhängung für Sitz- und Oberkörpertraining wiederum sorgt für Komfort und unterstützt den besseren und natürlichen Bewegungsablauf beim Gehen.

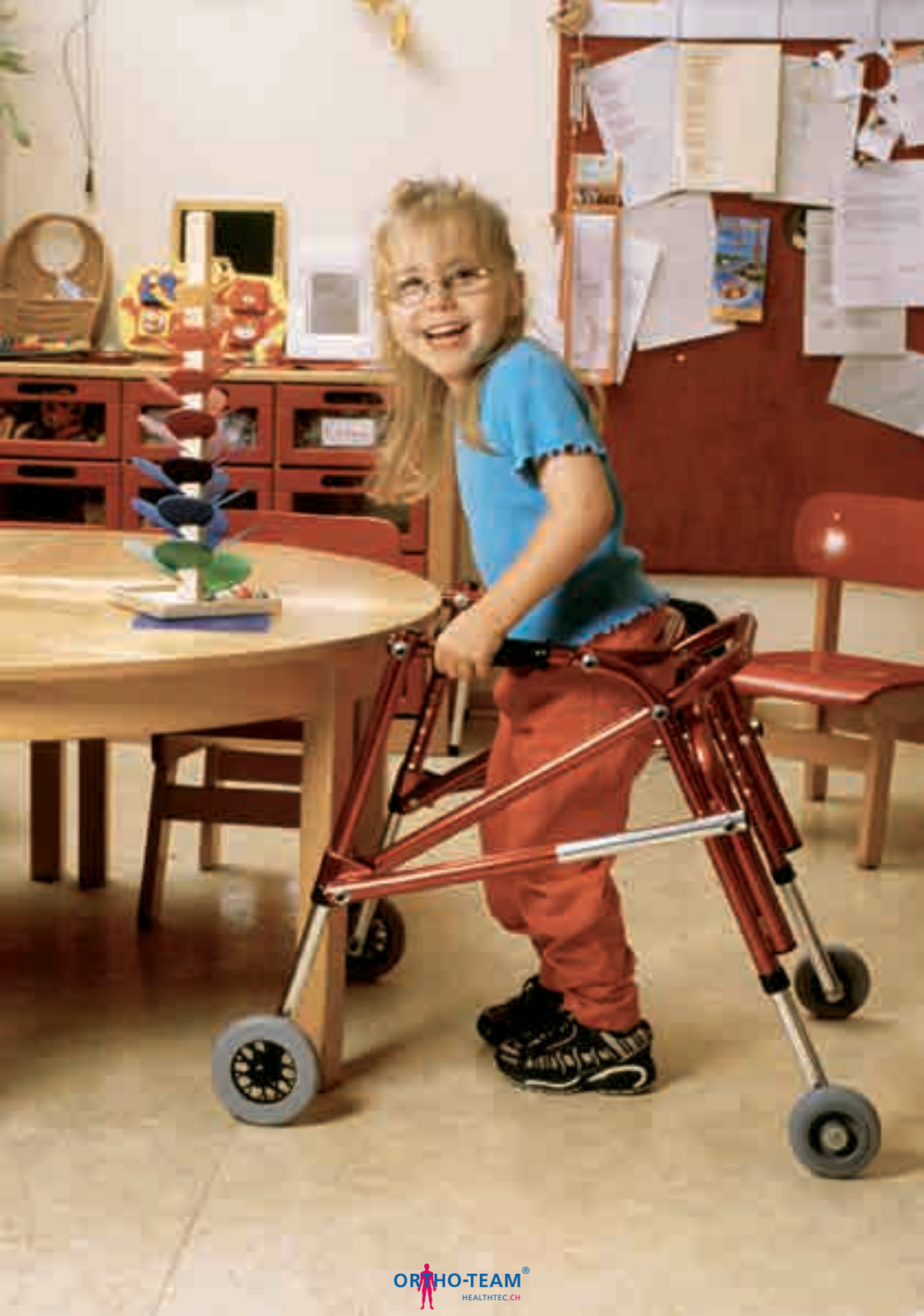


## Technische Daten

	Medium	Large
Gesamtlänge	85 cm	101 cm
Gesamtbreite	62 cm	69 cm
Sattelhöhe	50–80 cm	70–95 cm
Brusttringhöhe	90–115 cm	109–140 cm
Radgrösse vorne	17.5 cm	20 cm
Radgrösse hinten	25 cm	30 cm
Gewicht	30.5 kg	33.5 kg
Belastbarkeit	100 kg	100 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
MK 3	ab Fr. 4546.–	A14421

Art.-Code DI



# Stehgestelle

Wer Eltern, Geschwistern und Freunden auf Augenhöhe begegnet, knüpft leichter soziale Kontakte und nimmt aktiver am Geschehen rundherum teil. Stehgestelle erlauben dem Kind jedoch nicht nur neue Blickwinkel und eine bessere Orientierung, auch Gleichgewichtssinn, Durchblutung und die Entwicklung der Hüften werden durch den Druck auf die Fußflächen angeregt. Zudem wirkt sich die ungewohnte Belastung positiv auf das Wachstum aus. Damit der Perspektivenwechsel nicht zum Schock gerät, sind die Stehgestelle mit einer stufenlosen Winkelverstellung ausgestattet und führen das Kind so in verschiedenen Schrägpositionen mit täglichem Training und Muskelaufbau Schritt für Schritt an die aufrechte Position heran.

# Jumbo

## Stehgestell für die ganz Kleinen

Stehen im Kleinkindalter ist für die Entwicklung enorm wichtig. Das Stehgestell Jumbo ist durch seine kompakte Bauart besonders für Kinder ab dem Alter von ca. 10 Monaten geeignet. Die Pelotten sind speziell auf die kleinen Körpermasse abgestimmt und können individuell eingestellt werden. Das Untergestell Multi ermöglicht eine Schrägverstellung des Stehgestells von 0° bis 30°. Durch die Schrägverstellung wird der Einstieg erleichtert, der Kreislauf des Kindes entlastet und die Belastung des Skeletts wird reduziert. Das Stehgestell kann mit diversem optionalem Zubehör wie Kopfstütze, Brust- und Rückenpelotte, Tischumrandung mit verstellbaren Armauflagen ausgestattet werden. Vier Rollen erleichtern das Manövrieren.



## Technische Daten

Benutzergewicht	max. 40 kg
Gesamtbreite	45 cm
Gesamttiefe	71 cm
Tischhöhe max.	65 cm
Tischhöhe min.	30 cm

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Jumbo 109	ab Fr. 3013.-	D60470
Schrägverstellung Multi	ab Fr. 497.-	D61100

Art.-Code DF

# Gazelle

## Stehgestell für die Bauchlage

Das Stehgestell Gazelle PS wird für Kinder verwendet, die in Bauchlage stehen und gestützt werden müssen. Die zahlreichen Einstelloptionen und die breite Zubehörpalette sorgen dafür, dass es sich an Kinder mit unterschiedlichsten Behinderungen anpassen lässt.

Die Stehposition ist sowohl für das körperliche als auch für das seelische Wohlbefinden sehr wichtig. Wenn das Kind beim Stehen die Bauchlage einnimmt, wird die maximale Dehnung von Hüfte und Knie erzielt.

Das Stehgestell ist in drei Grössen erhältlich und eignet sich für Kinder im Alter zwischen 1 und 14 Jahren. Die manuelle Beinabduktion sorgt für eine anatomisch korrekte Einstellung. Das Stehgestell lässt sich von der vertikalen bis in die horizontale Neigung verstellen und ist für den Transport faltbar.



## Technische Daten

	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3
Gesamtbreite	48 cm	58 cm	65 cm
Gesamtlänge	76 cm	88 cm	99 cm
Höhe ab Fussplatte	45–95 cm	60–105 cm	70–125 cm
Gesässhöhe	37 cm	46 cm	56 cm
Gewicht	20 kg	22 kg	24 kg
max. Belastbarkeit	40 kg	60 kg	80 kg

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art. Nr.
Gazelle Gr. 1	ab Fr. 4480.–	A13498
Gazelle Gr. 2	ab Fr. 4750.–	A13500
Gazelle Gr. 3	ab Fr. 4967.–	A13502

Art.-Code R82

# Caribou

## Rücken- und Bauchliege-Stehgestell

Das Caribou ist ein neues Stehgerät, das sowohl in Bauch- als auch in Rückenlage eingesetzt werden kann. Das Stehgestell kann von horizontaler Lage in eine vertikale Position gestellt werden. Damit wird unter anderem der Transfer erleichtert. Es ist für eine Vielzahl von Anwendungen und für Nutzer mit Einschränkungen (Spastiken, Kontrakturen, Kreislaufproblematik usw.) entwickelt worden.

Das Caribou ist mit einem Grundpolster und mit einem schmalen Brustpolster ausgestattet, das in diversen Grössen kombiniert werden kann. Zudem ist ein umfangreiches Zubehörprogramm verfügbar, um auf die individuellen Bedürfnisse des Nutzers einzugehen.

Das Caribou ist in vier Grössen erhältlich und kann für Kinder (ab dem 1. Altersjahr) und Jugendliche eingesetzt werden.



## Technische Daten

	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3/4
Gesamtbreite	51 cm	57 cm	65/75 cm
Gesamtlänge	75 cm	92 cm	111 cm
Höhe ab Fussplatte	46–57 cm	53–64 cm	68–79/ 88–99 cm
Grundpolsterhöhe	43 cm	50 cm	65/85 cm
Gewicht manuell	20,5 kg	24 kg	30,5/35 kg
max. Belastbarkeit	40 kg	60 kg	80/100 kg

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art. Nr.
Caribou Gr. 1 Grundmodell	ab Fr. 1725.–	A13610
Caribou Gr. 2 Grundmodell	ab Fr. 2049.–	A13615
Caribou Gr. 3 Grundmodell	ab Fr. 2805.–	A13620
Caribou Gr. 4 Grundmodell	ab Fr. 3129.–	A13625

Art.-Code R82

# Toucan

## Ideal für den Transfer

Der Stehständer Toucan überzeugt durch sanft geschwungene Linien und freche Farben. Er ist für Kinder bzw. Teenager konzipiert, die in der aufrechten Position und beim Stehen in Bauchlage gestützt werden müssen. Dank des grossen Abstandes passen nahezu alle Rollstühle bzw. stationären Sitzsysteme zwischen die beiden seitlichen Gestellstreben. Dieses Detail ermöglicht ein leichteres Umsetzen des Kindes aus dem Rollstuhl in den Stehständer.

Der Toucan ist in fünf Grössen erhältlich und eignet sich für Kinder und Teenager im Alter zwischen 1 und 18 Jahren.



## Technische Daten

	Gr. 1	Gr. 2/3	Gr. 4/5
Breite	56 cm	63 cm	70 cm
Länge	75 cm	88 cm	111 cm
Höhe gesamt	87 cm	101/123 cm	134/154 cm
Höhe Fussplatte und Brust	34–70 cm	54–90/ 74–110 cm	91–121/ 111–141 cm
Höhe Fussplatte	6 cm	6 cm	6 cm
Gewicht	7.5 kg	9 kg	10.5 kg
max. Belastbarkeit	30 kg	40/50 kg	60/70 kg

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art. Nr.
Toucan Gr. 1 mit Becken- und Knieplotten	ab Fr. 2704.–	861001
Toucan Gr. 2 mit Becken- und Knieplotten	ab Fr. 2855.–	861002
Toucan Gr. 3 mit Becken- und Knieplotten	ab Fr. 2855.–	861003
Toucan Gr. 4 mit Becken- und Knieplotten	ab Fr. 2963.–	861004
Toucan Gr. 5 mit Becken- und Knieplotten	ab Fr. 2963.–	861005

Art.-Code R82

# Buffalo

## Rückenliegebrett

Das Rückenliegebrett Buffalo eignet sich für Stehpositionen in Bauch- und Rückenlage. Die Konstruktion weist eine breite Grundplatte und ein schmales Oberteil auf, um für Bewegungsfreiheit zu sorgen. Es verfügt über verstellbare Fussplatten und ist mit manueller oder elektrischer Neigungsverstellung erhältlich. Die Schienen an der Rückseite sind so konstruiert, dass unterschiedliche Gurte und individuelles Zubehör montiert und positioniert werden kann.

Das Rückenliegebrett Buffalo ist in drei Grössen erhältlich. Die Grösse 1 ist mit einer Gasfeder ausgestattet. Die Grössen 2 und 3 werden manuell verstellt, können aber auch mit elektrischer Neigungsverstellung ausgestattet werden. Ist für Kinder und Jugendliche im Alter zwischen 1 und 18 Jahren geeignet.



## Technische Daten

	Sitz Gr. 1	Sitz Gr. 2	Sitz Gr. 3
Gestellbreite	49 cm	54 cm	62 cm
Gestelllänge	70 cm	85 cm	111 cm
Höhe ab Fussplatte	75–115 cm	90–135 cm	125–170 cm
Neigung	0–90°	0–90°	0–90°
Gewicht manuell	19 kg	23 kg	30 kg
max. Belastbarkeit	50 kg	70 kg	100 kg

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art.Nr.
Buffalo Gr. 1 mit geteilter Fussplatte	ab Fr. 3099.–	86001-1148
Buffalo Gr. 2 mit geteilter Fussplatte	ab Fr. 3432.–	86002-1159
Buffalo Gr. 3 mit geteilter Fussplatte	ab Fr. 4318.–	86003-58
Buffalo Gr. 4 mit geteilter Fussplatte	ab Fr. 5614.–	86002-EL59
Buffalo Gr. 5 mit geteilter Fussplatte	ab Fr. 7558.–	86003-EL58

Art.-Code R82

# Heidelberger Std

## Schrägverstellbares Stehgerät

Mit dem schrägverstellbaren Stehgerät lassen sich selbst Kinder und Jugendliche, die über keinerlei Rumpfkontrolle verfügen, in eine Streckhaltung bringen. Das Heidelberger Stehgerät ermöglicht eine Schrägstellung des Körpers von 10° bis 75°. Dabei finden Füße und Beine genügend Halt. Der Oberkörper kann nach dem Grad der Behinderung abgestützt werden, ohne dass die Bewegungsfreiheit der Arme und Hände beeinflusst wird. Folgendes Zubehör ist anbaubar: Spitzfusskorrekturkit, Fussriemen, Kniepelotte (in drei Ebenen verstellbar), Umbausatz für Tisch in Rückenlage, Tisch mit verstellbarer Armauflage, Tischumrandung sowie eine abschwenkbare Abduktionsrolle.



## Technische Daten

Modell	105	104	103
Breite Gestell	69 cm	56 cm	56 cm
max. Gewicht	95 kg	95 kg	40 kg
Tischhöhe	115 cm	90 cm	65 cm
Beckenpelottenhöhe	60–105 cm	40–90 cm	30–60 cm

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art. Nr.
105 Heidelberger schrägverstellbar	ab Fr. 5221.–	105
104 Heidelberger schrägverstellbar	ab Fr. 4748.–	104
103 Heidelberger schrägverstellbar	ab Fr. 4697.–	103

Art.-Code DF

# Gerdi

## Das Stehgestell bei Beugekontrakturen

Das Heidelberger Stehgerät Gerdi ist für Kinder, Jugendliche und Erwachsene mit Beugekontrakturen bestimmt. Das speziell hierfür entwickelte Pelottensystem wird über Zahnsegmente und Verstellstienen eingestellt. Die Brust- und Oberschenkelpelotte ist winkel- und tiefenverstellbar. Durch die individuelle Einstellbarkeit ist ein unterstütztes Stehen in der Beugekontraktur möglich. Durch den Kippmechanismus ist eine Schrägstellung des Körpers möglich. Folgendes Zubehör kann optional angebaut werden: Transportrollen, Umbausatz für Rückenlage, Spitzfusskorrekturset, Fussriemen, Tischumrandung, Knieplatten (in drei Ebenen verstellbar), Umbausatz für Beugekontraktur, Beckenpelotten, Tisch mit verstellbarer Armauflage sowie abschwenkbarer Abduktionsrolle.



## Technische Daten

	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3
Gesamtbreite	64 cm	64 cm	64 cm
Gesamttiefe	88 cm	88 cm	88 cm
bis Körpergrösse	1.10 cm	1.50 cm	1.85 cm
max. Körpergewicht	40 kg	60 kg	75 kg

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Gr. 1 Modell Gerdi	<b>ab Fr. 4506.–</b>	130 4866.50
Gr. 2 Modell Gerdi	<b>ab Fr. 4506.–</b>	140 4866.50
Gr. 3 Modell Gerdi	<b>ab Fr. 4912.–</b>	150 5304.95

Art.-Code DF

# Freistehbarren

## Stabiles Stehgestell mit Gurtaufrollvorrichtung

Der Freistehbarren ermöglicht ein sicheres, stabiles und selbständiges Stehen. Durch die Gurtaufrollvorrichtung kann das Kind gut vom Rollstuhl in die stehende Position gelangen. Der Freistehbarren eignet sich für Kinder mit einer Körpergröße von 120 bis 150 cm. Er ist serienmässig mit Haltestangen für das Aufstehen und mit Pelotten für Knie und Hüfte ausgestattet. Der Tisch lässt sich schräg stellen und damit beispielsweise als Leseplatte nutzen. Der Freistehbarren kann zusätzlich auch mit schwenkbaren Pelotten oder mit einer Kopfstütze ausgerüstet werden, um ihn den Bedürfnissen des Kindes anzupassen.



## Technische Daten

	Kinder	Erwachsene
Breite	70 cm	77.5 cm
Länge	85 cm	107 cm
Höhe	85–115 cm	90–130 cm
Gewicht	43 kg	45 kg
min. Körpergröße	120 cm	140 cm
max. Körpergröße	150 cm	190 cm
max. Belastbarkeit	120 kg	120 kg

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Freistehbarren Erwachsene	ab Fr. 3348.–	901012
Freistehbarren Kind	ab Fr. 3447.–	80316
elektrische Gurtaufrollvorrichtung	ab Fr. 3672.–	901013
manuelle Gurtaufrollvorrichtung	ab Fr. 1069.–	901014

Art.-Code OB

# EasyStand Bantam

## Aufstehen aus der Sitzposition

Der EasyStand Bantam unterstützt die gezielte Entwicklung des Kindes. Es vereint vier Grundfunktionen: Sitzen, Stehen, Liegen sowie deren Kombifunktion. Aufrechtes Stehen ist für Kinder von grossem Nutzen, da eine langsam steigende Gewichtsbelastung die Knochenbildung anregt. Die stehende Position fördert zudem die kognitive Wahrnehmung und Entwicklung, da das Kind die Umwelt aus der aufrechten Position betrachten kann. Herz, Lunge und viele weitere Körperfunktionen werden durch das aufrechte Stehen angeregt. Durch die vielseitige Sitz- und Stehposition werden Kopf- und Armkontrolle sowie das physiologische Haltungs- und Bewegungsmuster positiv gefördert. Die Gr. 1 ist für eine Körpergrösse von 71 bis 102 cm und die Gr. 2 für 91 bis 137 cm einstellbar.



## Technische Daten

	Gr. 1	Gr. 2
Sitztiefe	15–28 cm	25–38 cm
Sitzhöhe ab Boden	48 cm	48 cm
Sitzhöhe ab Fussauflage	25–42 cm	25–42 cm
Rückenhöhe	28–33 cm	30–36 cm
Gewicht	24.5 kg	24.5 kg
max. Belastbarkeit	23 kg	45 kg
Farbe	rot	blau

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Bantam Gr. 1 Grundpreis	ab Fr. 7051.–	0500
Bantam Gr. 2 Grundpreis	ab Fr. 7051.–	0500-1
Tisch schwarz	ab Fr. 962.–	2006

Art.-Code RS

# EasyStand Youth/Evolv

## Aufstehen aus der Sitzposition

Das EasyStand Evolv Youth ist ein Stehständer der neuen Generation für das aktive Stehen. Der Patient wird mit elektrischer Unterstützung aus der Sitzposition stufenlos in die Stehposition gebracht und dabei optimal und sicher geführt. Das Aufstehen aus dem Sitzen ist für den Betroffenen angenehm und motivierend. Das tägliche Stehtraining verbessert das Wohlbefinden und beugt Folgekrankheiten wie Osteoporose, erhöhtes Frakturrisiko, Spastizität, Kontrakturen sowie Fehlhaltungen vor.

Die Ausführung von EasyStand Evolv Shadow beinhaltet einen Tisch und ein grosses Polster, das die Veränderung der Sitz-/Stehposition und somit eine optimale Unterstützung gewährleistet. Der Tisch kann auf der Seite weggeschwenkt werden.



## Technische Daten

	Youth	Evolv
Körpergrösse	152–188 cm	122–168 cm
Sitztiefe	41–53 cm	36–48 cm
Unterschenkellänge	36–53 cm	36–53 cm
Sitzhöhe	55 cm	55 cm
Rahmengrösse	64+84 cm	64+84 cm
Gewicht	46 kg	47 kg
max. Belastbarkeit	90 kg	127 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Easy Stand Youth	ab Fr. 8679.–	901016

Art.-Code RS

# Impuls

## Heidelberger Stehgestell

Ansprechendes Design, einfache Handhabung und hohe Sicherheit sind die wesentlichen Merkmale des Stehgerätes Impuls. Im Vordergrund stehen dabei die individuellen Körpermasse des Benutzers. Deshalb ist das Stehgerät Impuls im Baukastensystem aufgebaut. Dies ermöglicht eine optimale Einstellung. Mit der elektrischen Gurtaufrollvorrichtung kann der Benutzer leichter in die Stehposition gebracht werden.



## Technische Daten

Stehgerät Erwachsene	> 90 cm
Stehgerät Jugendliche	< 90 cm
max. Benutzergewicht	130 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Impuls	ab Fr. 5788,-	901019
Art.-Code DF		



# Therapiehilfen



Speziell auf Kinder abgestimmte Therapiehilfen.

# Harlekin Liegekeil

## Multifunktionelle Lagerung

Die Vielseitigkeit des Harlekin ermöglicht sowohl die Bauch-, Rücken und Seitenlage als auch die Sitzposition des Kindes und somit das Füttern, Spielen und die Nachtlagerung im Hilfsmittel. Seine Farben sind frisch und kontrastreich, was auch wahrnehmungsgestörte Kinder anspricht. Das Harlekin-System besteht aus Schaumstoff-Elementen und abwaschbarem Kunstleder. Die abnehmbaren Teile sind mit aufgenähten Klett- und Flauschbändern versehen und werden problemlos fixiert. Die verschiedenen Harlekin-Module können individuell zusammengestellt werden. Geeignet ist der Harlekin bis ca. 150 cm Körpergrösse. Der Harlekin ist in drei Grössen lieferbar.



## Technische Daten

	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3
Länge	85 cm	105 cm	125 cm
Breite	60 cm	65 cm	70 cm
Höhe	20 cm	25 cm	30 cm

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art. Nr.
Harlekin Gr. 1	ab Fr. 1237.–	E10000
Harlekin Gr. 2	ab Fr. 1421.–	E10010
Harlekin Gr. 3	ab Fr. 1609.–	E10020

Art.-Code RN

# Motomed Gracile

## Bewegungstherapie für das Kind

Das Motomed Gracile wurde speziell auf die Bedürfnisse von Kindern abgestimmt. Der besonders schmale Pedalinnenabstand und die höhenverstellbare Pedalachse ermöglichen bereits im frühen Alter eine Bewegungstherapie.



## Technische Daten

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Motomed Gracile inkl. Handgriff und grossem Display	<b>ab Fr. 6304.-</b>	82392
Pedalradiusverstellung	<b>ab Fr. 475.-</b>	82394
Oberkörpertrainer aktiv/passiv	<b>ab Fr. 1758.-</b>	82395

Art.-Code DI



# Dreiradvelos

A child wearing a dark blue polo shirt, shorts, and a cap is sitting on a purple three-wheeled bicycle. The child is positioned on a purple ramp at a skate park. The background shows a metal fence and trees. The image is overlaid with a large green circle on the right side, which contains text. The title 'Dreiradvelos' is written vertically on the left side of the image.

Mit Dreiradvelos erhalten Kinder mit eingeschränktem Bewegungsmuster Mobilität und Selbständigkeit. In der Freizeit haben die Kinder dank der Sicherheit der Dreiradvelos einen Riesenspass, mit anderen Kindern Velo zu fahren.

Viele Anbauoptionen wie Fusschalen und Rückenstützen gewähren einen optimalen Halt. Dank der Auswahl von vielen Antriebsvarianten wird die Mobilität verbessert und macht das Velofahren zum Fun.

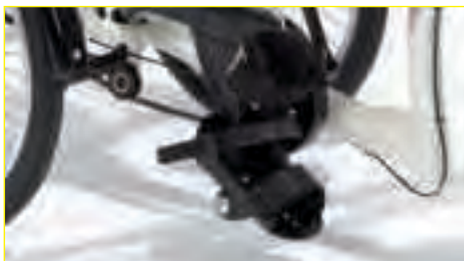
# Momo Dreirad

## Dreirad mit tiefem Einstieg

Das Dreirad MOMO leistet neben der mobilisierenden und stimulierenden Wirkungsweise für Gelenke, Muskulatur und Kreislauf einen besonderen Beitrag bei der Integration von Kindern und Jugendlichen mit Bewegungsstörungen. Zur Gewichtsoptimierung sind Rahmen und Achsausleger aus hochfestem Aluminium.

Die kompakte Bauform und die optimierte Dreirad-geometrie machen das Dreirad mit seinem niedrigeren Schwerpunkt zu einem wendigen Begleiter für den Alltag. Die hochwertige Grundausstattung setzt neue Massstäbe im Bereich der Reha-Dreiräder.

Der extra tiefe und breite Einstieg ermöglicht ein bequemes und selbst ändiges Auf- und Absteigen. Beim Antrieb kann zwischen verschiedenen Varianten, wie starrer Antrieb oder 7-Gang-Nabenschaltung sowie einer elektrischen Unterstützung, gewählt werden.



## Technische Daten

	12" / 16"	20" / 24"	26"
Pedal bis Oberkante Sattel	28/42 cm	48/54 cm	65 cm
Einstiegshöhe	16/18 cm	20/22 cm	23 cm
Länge	102/120 cm	140/165 cm	178 cm
Breite	58/65 cm	69/75 cm	75 cm
max. Belastbarkeit	40/60 kg	80/100 kg	120 kg
Gewicht	12/14,5 kg	17/19,5 kg	21,5 kg

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art. Nr.
Momo Gr. 12	ab Fr. 1204.–	3701
Momo Gr. 16	ab Fr. 1885.–	3702
Momo Gr. 20	ab Fr. 2007.–	3703
Momo Gr. 24	ab Fr. 2359.–	3704
Momo Gr. 26	ab Fr. 2670.–	3705

Art.-Code RT

# Momo mit Stützrädern

## Das Velo für mehr Balance

Das Dreirad MOMO unterstützt insbesondere das Balancetraining und die Mobilisierung von Kindern und Jugendlichen. Die Federkraft der Stützräder ist einfach einstellbar und kann den Fähigkeiten angepasst werden. Die Stützräder lassen sich starr einstellen, um zunächst Sicherheit und Vertrauen zu vermitteln. Die Federkraft der Stabilisierungshilfen lassen sich verstellen. Die dynamischen Stützen sichern zudem Traction in jeder Fahrsituation und eine ausbalancierte Kurvenfahrt.

Das vielseitige Zubehör der MOMO-Serie ist kompatibel. Hierdurch erfolgt eine individuelle Ausstattung. Das Dreirad trainiert Balance, Koordination und Ausdauer. Der tiefe Einstieg und Schwerpunkt vereinfacht den Transfer. Die Antriebs- und Ausstattungsvielfalt ermöglicht eine individuelle Anpassung



## Technische Daten

	12" / 16"	20" / 24"	26"
Pedal bis Oberkante Sattel	28/42 cm	48/57 cm	70 cm
Einstiegshöhe	16/18 cm	20/22 cm	23 cm
Länge	99/122 cm	148/168 cm	178 cm
Breite	43/52 cm	62/71 cm	76 cm
max. Belastung	35/50 kg	65/100 kg	100 kg
Gewicht	10,5/13 kg	15/18 kg	20 kg

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art.Nr.
Momo T 12	ab Fr. 1746.–	3801
Momo T 16	ab Fr. 2017.–	3802
Momo T 20	ab Fr. 2118.–	3803
Momo T 24	ab Fr. 2559.–	3804
Momo T 26	ab Fr. 2559.–	3805

Art.-Code RT

# Hase Trix

## Selbständige Mobilität

Wer ein beliebtes klassisches Reha-Dreirad daneben stellt, weiss sofort, warum das Trix flexibler ist und mehr Spass macht. Das fängt mit der knalligen Farbe des kräftigen Hauptrahmens an und hört bei den peppigen Speichenabdeckungen noch lange nicht auf.

Mit dem Trix können junge Menschen trotz Handicap selbständig Mobilität entwickeln und haben Riesenspass dabei. Ausgestattet ist das Trix mit mechanischen Scheibenbremsen und einer Shimano-Nexus-Inter-8-Premium-Nabenschaltung. Der Rahmen ist teleskopisch anpassbar von einer Körpergrösse 125 cm bis 195 cm. Optional können eine Einhandbedienung und ein Elektro-Kettenmotor angebaut werden.



## Technische Daten

Länge	160 – 250 cm
Breite	86 cm
Höhe	80 cm
Sitzhöhe	46 cm
Gewicht	19,5 kg

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Hase Trix Topseller	<b>ab Fr. 3830.-</b>	9970
Elektro Kettenantrieb Hodel	<b>ab Fr. 6456.-</b>	901050

Art.-Code HS

# Hase Lepus

## Sichere, aktive Mobilität

Vom Aufsteigen bis hin zum Schalten: Alles ist beim Lepus auf Komfort und intuitive Bedienung ausgelegt. Das Tretlager liegt auf Normalrad-Höhe, eingestiegen wird dank tief gezogenem Rahmen wie nebenbei, und der vielfach variable Sessel schafft bei allem Einstellungscomfort eine Übersicht, die jede Menge Sicherheitsreserven bietet. Wie das komfortable Fahrwerk: Per Gasdruck-Stossdämpfer kann die Federung genau dem individuellen Fahrergewicht angepasst werden, Geschaltet wird ganz intuitiv per Drehgriff. Dank Nabenschaltung wird der richtige Gang vorgelegt. Der Kofferraum nimmt auch den grossen Einkauf sicher mit nach Hause – sicher verstaut in der praktischen Lepus-Tasche, die volle 40 Liter fasst!



## Technische Daten

Länge	169–213 cm
Breite	85 cm
Höhe	82–110 cm
Sitzhöhe	50–70 cm

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Lepus Topseller	<b>ab Fr. 4740.–</b>	9970
Elektro Kettenantrieb Hodel	<b>ab Fr. 6456.–</b>	901050

Art.-Code HS

# Relax und Relaxino

## Liege-Dreirad

Sehr fahrstabil und leichtlaufendes Spezial-Dreirad. Insbesondere für die Schlaganfallgeschädigten (Hemiparese rechts oder links), MS-Kranke, Prothesenträger, Spastiker und ähnliche Handicaps geeignet. Der tiefe Schwerpunkt und die sehr gute Sitzposition vermitteln dem Fahrer spürbar Sicherheit und erleichtern das Aufstehen sowie das Aufsteigen ungemein. Das Rad ist auch mit nur einer Hand gut zu steuern, zu bremsen und zu schalten. Viele Benutzer sind geradezu begeistert von dem zusätzlichen Gewinn an Lebensqualität. Geeignet für Erwachsene, Einstellbereich der Beinlänge von 50 bis 100 cm. In zwei verschiedenen Rahmenlängen und in der Version Relaxino auch mit kleinen 20"-Rädern erhältlich.



## Technische Daten

Grösse	Relax	Relaxino
Länge	215 cm	200 cm
Breite	73 cm	73 cm
Höhe	100 cm	95 cm
Durchstieg	30 cm	30 cm
Schrittlänge	ab 50 cm	ab 48 cm

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Relax	<b>ab Fr. 4843.-</b>	9970
Relaxino	<b>ab Fr. 4843.-</b>	9970
Elektro Nabenmotor	<b>ab Fr. 3720.-</b>	9970

Art.-Code DR

# Trici und Mathias

## Das Standard-Dreirad

Das Modell für Jugendliche und Erwachsene von 12 bis 99 Jahren. Es besteht mit sehr stabilen Fahreigenschaften, ist sehr wendig und durch ein serienmässiges Differential auch leicht zu fahren. «Klassisch Draisin» – die Mitwachsfunction für Beinlängen von 50 bis 90 cm. Selbst bei grösseren Personen sorgt der tiefe Schwerpunkt des Rades für Stabilität und ein komfortables Fahrgefühl. Durch das umfangreiche Zubehör ist die Nutzung bei vielfältigsten Behinderungen möglich. Unser Modell Mathias bietet die gleichen Möglichkeiten für kleinere Fahrer. Durch die Verwendung von 20"-Rädern können auch Menschen mit einer Beinlänge von 45 bis 90 cm wieder «aufsteigen».



## Technische Daten

Grösse	Trici 22"	Mathias 20"
Länge	177 cm	163 cm
Breite	73 cm	73 cm
Höhe	100 cm	95 cm
Durchstieg	38 cm	29 cm
Schrittlänge	ab 45 cm	ab 45 cm

	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Trici	ab Fr. 4141.–	9970
Mathias	ab Fr. 3363.–	9970

Art.-Code DR

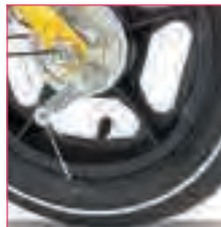
# Haverich

## Massarbeit für Ihr Fahrvergnügen

Jedes behindertengerechte Fahrzeug der Firma Haverich wird individuell auf die Bedürfnisse des Behinderten abgestimmt und hergestellt. Die Berücksichtigung von Körpergrösse, Gewicht und Art der Behinderung bei der Fahrzeugplanung ist ein entscheidender Faktor für die Sicherheit des Benutzers und den erfolgreichen Therapieverlauf. Das Sortiment von Haverich umfasst zwei Räder mit Stützrädern, drei Räder, Tandems und Sportfahräder für Gross- bis Kleinwüchsige.



Für weitere Details fordern Sie bitte den separaten Haverich-Katalog an.





## *Freizeitvelos*

Seiten 142 – 147

## *Diverses für die Freizeit*

Seiten 148 – 149



# Freizeit



# Freizeitvelos

Mit dem Tandem-Taxi sind auf Velotouren alle mit von der Partie, egal ob klein oder gross. Dank stabilem Zweibeinständer können die Kinder gefahrlos und sicher auf dem Kindersitz vor dem Lenker platziert werden und geniessen die anschliessende Fahrt im Panoramawagen dank Dreipunktgurt optimal stabilisiert. Gekrönt wird der komfortable Fahrspass für die ganze Familie vom Elektromotor, der die Fahrt auch den Lokführern erleichtert und sie selbst grössere Steigungen mühelos bewältigen lässt.

# Hase Pino

## Fahrspass für die ganze Familie

Mit dem Tandemmodell Pino von Hase sind auf Velotouren alle mit von Partie: egal ob gross, klein, gesund oder handicapiert. Zahlreiche Features und Zubehöroptionen machen das Tandem-Taxi zum praktischen Allrounder. Ein Zweibeinständer sorgt für Kippsicherheit (wenn das Kind im Vordersitz platziert wird), das Teleskoprohr hält für alle zwischen 1,50 und 2 m die optimale Beinlänge bereit. Die per Schnellspanner montier- und arretierbare Kinderkurbel lässt auch die Kinder mitfahren. Auf dem Vordersitz gibt ein Dreipunktgurt den Kindern die nötige Sicherheit. Bei einer Rumpf- oder Kopfinstabilität können zusätzliche Pelotten, Gurte und Kissen adaptiert werden. Der multifunktionale Lenker passt sich durch die verschiedenen Einstellungen den ergonomischen Vorstellungen der Steuerperson an.



## Technische Daten

Länge	210–237 cm
Breite	62 cm
Höhe	108 cm
Sitzhöhe vorn	63 cm

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Hase Pino Topseller	ab Fr. 4840.–	9970
Elektrischer Hilfsmotor	ab Fr. 6456.–	901050

Art.-Code HS

# Draisin Plus

## Zusammen auch mit Rollstuhl unterwegs

Dieses Produkt wurde für die Integration der Schwerstbehinderten entwickelt. Durch die Trennbarkeit zwischen Fahrrad- und Rollstuhlteil kann der Behinderte ohne zusätzliches Umsteigen auch als Rollstuhlfahrer sich aktiv oder passiv bewegen. Gemeinsame Ausflüge mit Freunden und Bekannten sind dadurch wieder möglich. Alternativ ist dieses Modell auch zur Aufnahme einer Sitzschale geeignet.



## Technische Daten

Länge	215 cm
Breite	75 cm
Höhe	140 cm
Durchstieg	38 cm
Schrittlänge	45 – 90 cm

Artikel	Basispreise <sup>inkl. MwSt.</sup>	Art.Nr.
Draisin Plus	ab Fr. 8530.–	9970
Elektro Nabenmotor	ab Fr. 3720.–	9970

Art.-Code DR

# Capitän Duo

## Gemeinsam sicher unterwegs

Sehr fahrstabiles und leichtlaufendes Dreirad-Tandem mit allen technischen Raffinessen ausgestattet. Der Vorteil liegt darin mit behinderten Personen die volle Mobilität zu erhalten. Dabei können die Betroffenen über die zu- und abschaltbare Tretkurbel vorne zur aktiven Unterstützung angeregt werden. Das Tandem ist leicht beherrschbar, sehr kippstabil und bietet dem Betroffenen ein aktives Lebensgefühl. Auf Wunsch kann dieses Fahrzeug auch auf Doppellenkung umgestellt werden. Die Mitwachsfunction vorne garantiert eine mitwachsende Sitzposition bis zum Erwachsenen.



## Technische Daten

Länge	230 cm
Breite	75 cm
Höhe	95 cm
Durchstieg	40 cm
Schrittlänge	35 – 90 cm

Artikel	Basispreise <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Capitän Duo	<b>ab Fr. 7792.–</b>	9970
Trittfrequenz und Drehgriffsteuerung 36-Volt-Akku	<b>ab Fr. 3720.–</b>	9970

Art.-Code DR

# Elektro Kettenantrieb Hodel

## Optimale Unterstützung

Elektro Kettenantriebe Hodel können auf die ausgewählten Fahrradmodelle von Hasebikes, wie zum Beispiel die Liegedreiräder Lepus, Trix und Pino montiert werden. Der Elektromotor treibt über eine eigene Kette das vordere Kettenblatt an und nutzt die am Fahrrad vorhandene Gangschaltung mit, d.h. beim Anfahren im ersten Gang ist genügend Kraft vorhanden und in jedem weiteren Gang arbeitet der Elektromotor im optimalen Drehzahlbereich.

Was bietet mir der nachgerüstete Antrieb:

- Mit dem kraftvollen Kettenantrieb lassen sich kleinere und auch grössere Steigungen bis 10% mühelos bewältigen.
- Reichweite 30 – 50 km (hügeliges Gelände)
- Einfache und zweckmässige Bedienung der Antriebskomponenten
- Robustes und erprobtes Konzept



## Technische Daten

24-Volt-Lithium-Ionen-Akku	
max. Belastbarkeit	115 kg
Reichweite	30 – 50 km
Steigungen	bis 10%
Pedelec	bis 25 km/h Tretunterstützung

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art.Nr.
Elektro Kettenantrieb Hodel	ab Fr. 6456.-	901050

Art.-Code OT

# Scootertrike

## Massarbeit für Ihr Fahrvergnügen

Das Scootertrike ist ein sicheres, komfortables Fahrzeugkonzept, das für jeden intuitiv einfach zu bedienen ist. Lenker, Pedale, Schaltung und Vorderrad liegen in Ihrem Blickfeld. Scootertrike kombiniert komfortables und gleichzeitig sportliches Radfahren in allen Lebenslagen. Es eignet sich für Shoppingtouren und Stadtfahrten ebenso wie für längere Radtouren in der Natur.

Beim Radfahren entspannt zurücklehnen, ein besonderes Fahrgefühl geniessen und dabei auch noch richtig gut aussehen. Für alle, die es gerne leicht haben möchten. Der bequeme, grossflächige Sitz lässt sich schnell und einfach in Höhe und Neigung verstellen. Dies sorgt für eine entspannte Sitzposition, aus der das Verkehrsgeschehen sicher zu überblicken ist. Zum Anhalten nehmen Sie nur einen Fuss vom Pedal.



## Technische Daten

Länge	193.7 cm
Breite	71 cm
Einstiegshöhe	49 cm
Gewicht	27 kg
Benutzergewicht	bis 100 kg
Gepäck	20 kg

Artikel	Basispreis <small>inkl. MwSt.</small>	Art. Nr.
Scootertrike	<b>ab Fr. 3510.-</b>	S80180
<b>Art.-Code RZ</b>		

# Diverses für die Freizeit

Vergnügen im Schnee.  
Geniessen Sie die Schlittenfahrten durch  
verschneite Landschaften.

# Snow Comfort

## Komfortabler Schlitten mit Trittbrett

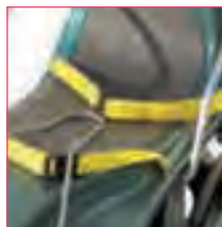
Gleiten Sie mit einem gefederten Schlitten komfortabel durch die verschneite Winterlandschaft. Auf dem angekuppelten Trittbrett kann eine Begleitperson mitfahren oder den Schlitten anschieben. Gurte und die höhenverstellbare Kopfstütze bieten dem Nutzer die nötige Sicherheit. Die Sitzfläche ist gepolstert und mit einem Seitenschutz versehen. Die Fussstützen sind eingearbeitet. Gebremst wird mit den eingelassenen Edelstahlkufen. Der Schlitten ist in den Farben Rot oder Blau erhältlich.



## Technische Daten

Länge	117 cm
Breite	50 cm
Farbe	rot/blau

Artikel	Basispreis <sup>inkl. MWST.</sup>	Art. Nr.
Snow Comfort Schlitten	ab Fr. 360.–	910547
Art.-Code OT		





## Über uns

Seiten 152 – 155

## Mietangebote

Seiten 156 – 159

# Wissenswert

# Wir freuen uns auf Sie

Ihr Reha-Team





# Partner

**ottobock.**



**HOGGI**



**LEVO<sup>®</sup> of <sup>+</sup>**



**R82<sup>®</sup>**

**schuchmann**



**hasebikes.ch**

**PROACTIV**



**MEYRA**



**SWISS•TRAC<sup>®</sup>**



**REHANORM  
BINGEN**

**REHATEC<sup>®</sup>**

**RECK MOTOmed<sup>®</sup>**  
Bewegungstherapie für mehr Lebensqualität



# Unser Service

Um ganzheitliche und nachhaltige Lösungen zu realisieren und ebensolche Resultate zu erzielen, bauen wir unsere Dienstleistungen auf den Standbeinen Beratung, Administration und Technik auf. In jedem der drei Bereiche sind wir jederzeit mit viel Know-how, Begeisterung und auf Ihre Bedürfnisse ausgerichtet für Sie da.

Unsere Kinderreha-Fachspezialisten beraten individuell und persönlich, kommen bei Bedarf auch zu Hause oder in der Institution vorbei und haben zur Entwicklung und Umsetzung der massgeschneiderten Lösungen ein interdisziplinäres Netzwerk zur Hand. Bei Stolpersteinen administrativer Art bieten wir Unterstützung bei der Abwicklung von Kostengesuchen sowie der Abrechnung mit dem Kostenträger an, und auch um Anfragen für Depotgeräte aus den Beständen der Invalidenversicherung müssen Sie sich nicht selbst kümmern.

Darüber hinaus passen wir Hilfsmittel jederzeit an neue Gegebenheiten an und bei Unsicherheiten stellen wir gerne Hilfsmittel in Probe zur Verfügung. Wir erarbeiten Sonderanfertigungen, konzipieren Spezialversorgungen für Schwerstbehinderte, führen wachstumsbedingte Nachkontrollen durch und begegnen allfälligen Zeichen der Zeit mit einem umfangreichen Reparaturservice.

# Mietangebote



Mieten Sie bei uns:

- Gehilfen
- Rollstühle
- Elektro-Rollstühle
- Therapiehilfen
- WC- und Badesysteme

Wir beraten sie gerne.

# Mietpreisliste

Produkt	Mietpreise <small>Pro 52 inkl. Monat MwSt.</small>	Pos.	Grundtaxe	Pos.
<b>Gehstöcke und Gehböckli</b>				
Untermarmgehstützen ergonomisch. Paar	Fr. 20.–	90022	Fr. 8.–	90300
4-Fuss-Gehstütze Stk.	Fr. 39.–	90392	Fr. 8.–	90391
<b>Rollatoren</b>				
Rollator zusammenklappbar	Fr. 45.–	90656	Fr. 35.–	90655
Walker Taurus	Fr. 88.–	90024	Fr. 35.–	90026
<b>Handrollstühle</b>				
Rollstuhl Tagesmiete	Fr. 48.–	9034100		
Rollstuhl Wochenendmiete	Fr. 98.–	9034101		
Rollstuhl mit verstellbarer Rückenlehne und Fussstützen hochstellbar	Fr. 158.–	90291	Fr. 98.–	90290
Kinderrollstuhl mit Fussstützen hochstellbar	Fr. 148.–	90311	Fr. 98.–	90310
Pflegerollstuhl mit Sitz- und Rückenlehnenverstellung, Fussstützen und Kopfstütze, Rückenschale gepolstert	Fr. 362.–	90048	Fr. 196.–	90050
<b>Elektrollstühle und Scooter</b>				
Elektrollstuhl Aussenbereich (Basismodell)	Fr. 389.–	90051	Fr. 196.–	90053
<b>Rollstuhlzubehör</b>				
Rollstuhltisch	Fr. 42.–	90473		
Fussstützen höhenverstellbar Paar	Fr. 30.–	90470		
Stockhalter	Fr. 12.–	904740		
Bremshebelverlängerung	Fr. 5.–	90469		
Rollstuhl-Rampe	Fr. 50.–	903418	Fr. 35.–	903419
<b>Therapiehilfen / Diverse Hilfsmittel</b>				
Motomed Viva 1	Fr. 277.–	90057	Fr. 98.–	90059
Motomed Viva 1 mit Oberarmtrainer	Fr. 364.–	900060	Fr. 98.–	90059
Motomed Viva 2	Fr. 332.–	900062	Fr. 98.–	90059
Motomed Viva 2 mit Oberarmtrainer	Fr. 429.–	900063	Fr. 98.–	90059
Thera Live	Fr. 281.–	90057	Fr. 98.–	90059
Thera Fit	Fr. 98.–	90063	Fr. 98.–	90065
Snow Comfort Schlitten	Fr. 98.–	9105478	Fr. 35.–	9105479
<b>WC- und Badesysteme</b>				
Toilettenstuhl fahrbar (Topf muss gekauft werden)	Fr. 65.–	90334	Fr. 98.–	90332
Badewannenlifter	Fr. 114.–	90054	Fr. 98.–	90056
<b>Lieferkosten</b>				
Lieferung pro Weg, Stadt und Agglomeration	Fr. 49.–	82455		
Bis 30 km einfacher Weg	Fr. 80.–	82456		
Über 30 km einfacher Weg	Fr. 120.–	82457		
Zürich nach Zeitaufwand				
Gehstock-Lieferung Spital, Wegspesen Stadt	Fr. 20.–	82464		

# Allgemeine Mietbedingungen

## 1. Sorgfaltspflicht und Haftung

Die Mietgegenstände werden dem Mieter in funktionstüchtigem Zustand überlassen. Der Mieter hat die Mietsachen mit angemessener Sorgfalt zu behandeln. Der Mieter ist verpflichtet, die Mietsachen stets in einwandfreiem Zustand zu halten. Allfällige Störungen sind der Vermieterin unverzüglich zu melden. Für Verlust oder Beschädigung der Mietsache haftet der Mieter.

## 2. Unterhalt und Reparaturen

Soweit die Mietgegenstände wartungsbedürftig sind, übernimmt die Vermieterin den technischen Unterhalt. Reparaturen und Ersatz von Verschleiss-teilen übernimmt die Vermietstelle in dem Umfang, wie es dem normalen Gebrauch entspricht. Wartungen und Reparaturen dürfen nur von der Vermieterin ausgeführt werden. Hat der Mieter für den Schaden einzustehen, wird die Reparatur zu branchenüblichen Preisen in Rechnung gestellt.

## 3. Mietbeginn/Mindestmietdauer/ Kündigung/Rückgabe

Angefangene Monatsmieten werden wie folgt verrechnet:

- Beginnt das Mietverhältnis vor dem 15. des Monats, wird der volle Monat verrechnet.
- Bei Mietbeginn nach dem 15. des Monats werden 50% der Monatsmiete verrechnet.

- Bei Rückgabe des Hilfsmittels ab 1. bis 15. Tag eines Monats werden 50% der Monatsmiete verrechnet.
- Bei Rückgabe des Hilfsmittels ab 15. Tag eines Monats werden 100% der Monatsmiete verrechnet.
- Die Mindestmietdauer beträgt generell einen Monat.

Der Mietvertrag kann durch den Mieter jederzeit gekündigt werden.

### *Vorzeitige Vertragsauflösung durch Ortho-Team*

Die vorzeitige Vertragsauflösung durch die Vermieterin wegen Zahlungsverzugs des Mieters bleibt ausdrücklich vorbehalten.

Das Hilfsmittel muss umgehend zurückgebracht werden.

## 4. Allgemeine Regelungen

Es gelten die Bestimmungen des Schweizerischen Obligationenrechts über den Mietvertrag (OR 253 ff.).

(Diese Mietbedingungen sind integrierter Bestandteil des Mietvertrages und werden beidseitig unterzeichnet.)

# Preis- und Lieferkonditionen

## 1. Mietpreis

Bei Rückgabe des Hilfsmittels wird die Miete für die Nutzungsdauer in Rechnung gestellt.

Bei Langzeitmiete wird alle 3 Monate eine Rechnung gestellt.

## 2. Grundgebühr

Diese deckt alle einmalig anfallenden Kosten ab:

- die notwendige Anpassung der Hilfsmittel, die Instruktion der Kunden bzw. deren Betreuer bei Abgabe der Mietartikel
- die Reinigung und Instandstellung bei Rückgabe

## 3. Lieferungen

### Abholung

Mietpreis und Grundgebühren verstehen sich für die Abholung/Rückgabe ab Ortho-Team Bern durch den Mieter. Um Kosten zu sparen, empfehlen wir Ihnen, das Hilfsmittel im Ortho-Team Bern abzuholen.

### Versand

Lieferungen von Kleinartikeln per Post oder Bahn verstehen sich zuzüglich Porto und Verpackungskosten nach Aufwand.

### Hauslieferung

Für die Hauslieferung oder Rücknahme durch die Vermieterin werden die folgenden Fahrtkosten pro Fahrt in Rechnung gestellt:

Stadt und Agglomeration	Fr. 49.–	POS 82455
Bis 30 km einfacher Weg	Fr. 80.–	POS 82456
Über 30 km einfacher Weg	Fr. 120.–	POS 82457
Zürich		nach Zeitaufwand

Bei Lieferung und Abholung durch Ortho-Team werden mit der ersten Faktura Liefer- und Rücknahmekosten zusammen fakturiert.

Gilt für alle Ortho-Team-Standorte ausser «Shop in Shop» Droga Drogerie.





**bewegte**

**KINDERREHA**

**Wir nehmen uns  
Zeit für sie!**

## Herausgeber

ORTHO-TEAM AG  
www.ortho-team.ch

## Konzept und Realisation

Werbewerkstatt GmbH, Bern  
www.werbewerkstatt.ch

## Fotos

ORTHO-TEAM AG  
Werbewerkstatt GmbH, Bern  
Hersteller

## Ein Produkt der

ORTHO-TEAM AG  
GELBART AG

Nachdruck, auch auszugsweise,  
nur mit schriftlicher Genehmigung  
des ORTHO-TEAM AG Bern und  
der Werbewerkstatt GmbH, Bern

Juni 2013, © ORTHO-TEAM AG



## Angebot, Preise, Zahlungskonditionen

Unsere Angebote sind unverbindlich und freibleibend.

Sämtliche Preise verstehen sich in Schweizer Franken und inkl. 8% MwSt. Gesetzliche Anpassungen des Mehrwertsteuersatzes bleiben vorbehalten.

Sämtliche Preisangaben verstehen sich als Basispreise für die Standardausführung. Anpassungen, Zubehör und Sonderbauten werden zusätzlich in Rechnung gestellt.

Die Preise verstehen sich als unverbindliche Richtpreise. Es kommen die zum Zeitpunkt des Vertragsabschlusses geltenden Preise zur Anwendung. Preis- sowie Modelländerungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Die in der Auftragsbestätigung (Kostenvoranschlag) angegebenen Preise sind ab Versand der Auftragsbestätigung für 4 Monate bindend.

Unsere Rechnungen sind zahlbar innerhalb 30 Tagen netto nach Rechnungsdatum.

Liebe Leser/innen

Bei Wohnungs- und Namenwechsel  
melden Sie uns bitte die Änderung.  
Wenn Sie beim Umzug Ihre Adress-  
änderung der Post mitgeteilt haben,  
erhalten wir automatisch Ihre neue  
Anschrift.

Tel. 031 388 89 89

Fax 031 382 34 81

Herzlichen Dank.

**P.P.**

3008 Bern



ORTHO-TEAM AG  
Effingerstrasse 37  
CH-3008 **Bern**  
Fon 031 388 89 89  
reha@ortho-team.ch

GELBART AG REHA-CENTER  
Tribschenstrasse 64  
CH-6005 **Luzern**  
Fon 041 367 70 17  
info@gelbart.ch

ORTHO-TEAM AG  
Bälliz 55  
CH-3600 **Thun**  
Fon 033 222 30 55  
thun@ortho-team.ch

ORTHO-TEAM Dynamic AG  
Forchstrasse 313  
CH-8008 **Zürich**  
Fon 044 422 46 22  
zuerich@ortho-team.ch

In der DROPA Drogerie  
Bahnhofstrasse 25  
CH-3800 **Interlaken**  
Fon 033 826 40 48  
reha@ortho-team.ch

GELBART AG REHA-CENTER  
Albisstrasse 33  
CH-8134 **Adliswil**  
Fon 044 771 29 92  
info@gelbart.ch

ORTHO-TEAM Bühler AG  
Dufourstrasse 11  
CH-4052 **Basel**  
Fon 061 691 62 70  
basel@ortho-team.ch

ORTHO-TEAM Partner AG  
Vorstadt 67  
CH-8200 **Schaffhausen**  
Fon 052 625 21 12  
schaffhausen@ortho-team.ch

ORTHO-TEAM MATTLE AG  
Dornacherplatz 7  
CH-4500 **Solothurn**  
Fon 032 624 11 55  
solothurn@ortho-team.ch

ORTHO-TEAM Partner AG  
Oberer Graben 28  
CH-8400 **Winterthur**  
Fon 052 209 01 90  
winterthur@ortho-team.ch

GELBART AG ORTHOPÄDIE-  
TECHNIK  
Habsburgerstrasse 26  
CH-6003 **Luzern**  
Fon 041 210 86 83  
orthopaedie@gelbart.ch

ORTHO-TEAM Activ AG  
Rosenbergstrasse 16  
CH-9000 **St. Gallen**  
Fon 071 222 63 44  
stgallen@ortho-team.ch

