

panthera[®]
PRODUKTKATALOG





Liebe Leser,

vor 36 Jahren habe ich mir bei einem Rennunfall Verletzungen zugezogen. Ziemlich rasch habe ich begriffen, dass ich mir einen guten Rollstuhl nur selbst bauen kann.

Worauf kam es mir dabei an? Mein Rollstuhl sollte von Anfang an so konstruiert sein, dass er sich leicht selbst fahren lässt. Leicht, ergonomisch und einfach zu manövrieren. Aus dem Rennsport wusste ich, dass es auf ein niedriges Gewicht, ein festes Gestell, die richtige Balance und korrekte Radwinkel ankommt. Mein Ziel lautete daher, den leichtesten Stuhl auf dem Markt zu entwickeln. Seitdem sind viele Rollstuhlmodelle entwickelt und von zahlreichen Anwendern genutzt worden.

Ganz besonders engagiert habe ich mich bei der Entwicklung von Kinderrollstühlen, die sich wesentlich leichter fahren lassen als die marktgängigen Rollstühle. Marktstudien waren dafür nicht notwendig. Schließlich ist es den Gesichtern der Kinder anzusehen, ob ein Rollstuhl gut ist oder nicht.

Vor nicht allzu langer Zeit konnten wir erstmalig unseren ultraleichten Panthera X präsentieren. Konstruiert aus dem zwar kostenintensiven, aber zweifellos fabelhaften Material, das aus Carbonfasern besteht, besticht dieser Rollstuhl durch Eigenschaften, die bis dato niemand für möglich gehalten hätte.

Mein Traum vom ultimativen Rollstuhl war fast wahr geworden. Doch als Konstrukteur und Rennfahrer weiß ich, dass die Entwicklung immer weiter voranschreitet. Alles kann noch einen Tick besser oder schneller werden. Dafür setze ich mich unermüdlich ein.

Ihr Jalle Jungnell

Jalle Jungnell
Gründer/Eigentümer/Konstrukteur, Panthera

panthera®

Ein Panthera vereinfacht den Alltag. Ausgezeichnete Fahreigenschaften, geringes Gewicht und hervorragende Ergonomie zeichnen diesen Rollstuhl aus.

Ein Panthera vereinfacht den Alltag, weil wir uns bei seiner Konstruktion auf seine drei wesentlichsten Eigenschaften konzentriert haben: fahren, sitzen und heben. Schließlich kommt es auf diese drei Dinge tagtäglich, jahrein und jahraus an. Eine reibungslose Funktion ist daher unabdingbar.

FAHREN

Mit einem Gestell aus Chrom-Molybdän oder Carbonfasern sowie Fußstütze und Greifreifen aus Titan ist der Rollstuhl geradezu federleicht und unglaublich einfach zu manövrieren. Sein genau ausgewogener Sturzwinkel von $2,2^\circ$ garantiert hervorragende Fahreigenschaften. Darüber hinaus ist der Rollstuhl besonders schmal.

SITZEN

Mit stufenlos einstellbarem Rückenwinkel, wunderbar weicher Rückenbespannung mit gepolsterter, verstellbarer Oberseite und komplettem Spanngurt lässt sich selbst die Rückenbespannung exakt als Stütze anpassen. Die Rollstühle weisen einen Sitzwinkel von 7° oder 4° , einen verstellbaren Spanngurt am Sitz und ein großzügig bemessenes verstellbares Sitzpolster auf. Mit dieser Kombination finden Sie eine komfortable und funktionelle Sitzhaltung.

HEBEN

Aufgrund des geringen Gewicht, des niedrigen Gestells sowie des natürlich und ausgewogen gestalteten Griffs lässt sich der Rollstuhl mühelos in und aus dem Fahrzeug heben.



Panthera X



Panthera X ist der leichteste Rollstuhl der Welt, mit Gestell und Rücken aus Carbonfaser. Panthera X ist ein Rollstuhl für den erfahrenen und aktiven Nutzer, der einen leicht ausgewogenen Rollstuhl ohne Kippschutz (nicht als Zubehör erhältlich) bedienen kann. Dank der bahnbrechenden Technologie lassen sich die Carbonfasern so anordnen, dass die Konstruktion besonders robust und unglaublich leicht ist. Panthera X bietet komfortablen und flexiblen Fahrspaß. Der Rollstuhl lässt sich in der Regel mit nur einer Hand ins Fahrzeug heben. Panthera X verfügt über eine feste Hinterachse. Der Rollstuhl lässt sich mithilfe von vier Befestigungspositionen an der Rückenlehne ausbalancieren. Die Rückenlehnenneigung ist einstellbar. Die Rückenhöhe kann in 1-cm-Schritten zwischen 22 und 35 cm justiert werden.

Abmessungen Panthera X

Sitzbreite:	33, 36, 39, 42 und 45 cm
Rückenlehnenhöhe:	22–35 cm
Sitzhöhe hinten:	43 cm
Sitzhöhe vorn:	47 cm
Sitztiefe:	35–46 cm (einstellbar)
Sitzwinkel:	7°
Gesamtlänge:	82,5 cm
Gesamthöhe:	69 cm
Gesamtbreite:	Sitzbreite + 20 cm
Max. Benutzergewicht:	100 kg

Standardausführung

- Carbonfasergestell
- Fußstütze aus Aluminium 7075
- Antriebsrad 24 Zoll Spinergy X
- Greifreifen aus Aluminium 7075
- Ausbalancierung in 4 Positionen
- Hinterachse aus Carbonfaser
- Lenkrolle 3 Zoll
- Rückenlehne aus Carbonfaser, stufenlos verstellbarer Winkel
- Rückenpolster, verstellbar
- Sitzbezug, verstellbar
- Einhandbremse X
- Wadenband
- Werkzeugset
- Gebrauchsanweisung



Gewichte Panthera X

Sitzbreite	Gesamtwicht	Transportgewicht
33 cm	4400 g	2100 g
36 cm	4450 g	2150 g
39 cm	4500 g	2200 g
42 cm	4550 g	2250 g
45 cm	4600 g	2300 g



U2 light

panthera®

Das Modell Panthera U2 Light ist primär für erfahrene Aktivbenutzer ausgelegt. Sie sollten in der Lage sein, einen leicht balancierten Rollstuhl ohne Kippschutz zu nutzen.

U2 Light besitzt denselben Sitzwinkel und dieselben Abmessungen wie Panthera U2. Die kompakten Außenabmessungen des Fahrgestells sorgen für einen kleinen und leichten Rollstuhl. Dank der speziellen Bauweise und des geringen Gewichts ist Modell U2 Light die perfekte Wahl für alle, die hohe Anforderungen an Sitz- und Fahreigenschaften stellen und wiederholte schwere Hebevorgänge in ein Fahrzeug oder aus einem Fahrzeug vermeiden wollen. Besonders leichte Spox-Räder gehören zur Standardausführung. Das Modell U2 Light besitzt eine feste Hinterachse aus Kohlefaser. Die Achse bewegt sich nicht. Für ein korrektes Fahrgestellgleichgewicht stehen zwei Designvarianten zur Auswahl: U2 Light und U2 Light L. Die Rückenlehnenbefestigung kann über drei Stellungen mit +/- 10 mm im Sitzrohr positioniert werden. So lässt sich eine perfekte Balance justieren.

Gewicht U2 Light

Sitzbreite	Gesamtgewicht	Transportgewicht
33 cm	6 844 g	3 856 g
36 cm	6 924 g	3 936 g
39 cm	7 004 g	4 016 g
42 cm	7 084 g	4 096 g
45 cm	7 164 g	4 176 g

Gewicht U2 Light L

33 cm	6 906 g	3 918 g
36 cm	6 986 g	3 998 g
39 cm	7 066 g	4 078 g
42 cm	7 146 g	4 158 g
45 cm	7 226 g	4 238 g

Abmessungen U2 Light

Sitzbreite:	33, 36, 39, 42 und 45 cm
Höhe der Rückenlehne:	25, 30 und 35 cm
Sitzhöhe hinten:	43 cm
Sitzhöhe vorn:	47 cm
Sitzwinkel:	7°
Sitztiefe:	36-45 cm (einstellbar)
Gesamtlänge:	82 cm (U2 Light L-Fahrg.)
Gesamthöhe:	69-79 cm
Gesamtbreite:	Sitzbreite + 20 cm
Max. Benutzergewicht:	33-45 cm 100 kg



Standardkonstruktion

- Fahrgestell aus Chrom-Molybdän
- Hinterachse aus Kohlefaser, feste Gleichgewichtsein.
- Fußbogen aus Titan
- Hinterräder: Spox 24 Zoll (leicht), 25 oder 26 Zoll
- Greifreifen aus Titan
- Halbfeste 3-Zoll-Lenkräder
- Rückenlehne, stufenlos verstellbarer Winkel, keine Rückenlehnen Sperre
- Rückenpolster, anpassbar
- Sitzkissen, anpassbar
- Wadenband
- Einhandbremse
- Sitzbezug mit Magnetbefestigung
- Werkzeugset
- Bedienungsanleitung

Das Gewicht basiert auf der Standardkonstruktion mit einer 30-cm-Rückenlehne, Fußbogen, Einhandbremsen und leichten 24-Zoll-Spox-Rädern.



U2

panthera®

Panthera U2 ist ein moderner Aktivrollstuhl. Dank der schlanken Frontseite und der ergonomischen Formgebung ermöglicht dieses Modell eine überaus flexible Fortbewegung. Die schmale, nach innen gewandte Front bietet festen Halt für Beine und Füße. Außerdem gelangen Sie beim Umsteigen näher an Ihr Ziel, was Transfers deutlich vereinfacht.

Gewicht U2

Sitzbreite	Gesamtgewicht	Transportgewicht
33	8386	4830
36	8446	4890
39	8506	4950
42	8566	5010
45	8802	5246

Abmessungen U2

Sitzbreiten:	33, 36, 39, 42 und 45 cm
Höhe der Rückenlehne:	20, 25, 30, 35 und 40 cm
Sitzhöhe hinten:	43 cm
Sitzhöhe vorn:	47 cm
Sitzwinkel:	7°
Sitztiefe:	35-46 cm (einstellbar)
Gesamtlänge:	75-87 cm.
Gesamthöhe:	64-84 cm.
Gesamtbreite:	Sitzbreite + 20 cm*
Max. Benutzergewicht:	Sitzbreite: 33-42 cm 100 kg 45 cm 150 kg



Standardkonstruktion

- Fahrgestell aus Chrom-Molybdän
- Fußbogen aus Titan
- 24-Zoll-Hinterräder mit variabler Gleichgewichtsverstellung
- Greifreifen aus Titan
- Halbfeste 3-Zoll-Lenkräder
- Rückenlehne mit variabel verstellbarem Winkel
- Rückenpolster, anpassbar
- Sitzkissen, anpassbar
- Wadenband
- Bremse
- Werkzeugset
- Bedienungsanleitung

Das Gewicht basiert auf der Standardkonstruktion mit einer 30-cm-Rückenlehne, Bremse und 24-Zoll-Standardhinterrädern. U2 ist ab 7,3 kg in einer alternativen Ausführung erhältlich. Bei Rollstühlen, die standardmäßig über eine gestürzte Achse verfügen (Sitzbreite 45 cm), vergrößert sich die Gesamtbreite um 16 mm.



S2 UND S2 SHORT *panthera*®

In den Jahren seit dem Bau des ersten Panthera-Modells hat die Entwicklung bei Sitz- und Fahrergonomie Quantensprünge vollzogen. Wir haben unser Know-how und unsere 30-jährige Erfahrung bei der Konstruktion superleichter Rollstühle in die Waagschale geworfen, um einen neuen Standardrollstuhl zu entwickeln: Panthera S2.

Panthera S2 ist ein durchschlagender Erfolg. Der Kniebeugungswinkel ist adäquater, da der Fußbogen weiter nach hinten versetzt wurde. In Kombination mit der variabel verstellbaren Rückenlehne erleben die meisten Benutzer eine deutlich aufrechtere und ergonomisch günstigere Sitzposition. Modell S2 erreicht seine maximale Rahmenbreite an der Vorderseite. Die Vorderräder sind im Gegensatz zu den Vorgängermodellen weiter außen platziert. So können die Lenkräder nicht an die Hacken stoßen. Außerdem wurden die Rohre am Fahrgestell anders verlegt, sodass hinter den Füßen ein Freiraum vorhanden ist. Dies erleichtert Benutzern die Fortbewegung durch stoßweisen Fußesatz.

S2 Gewicht

Sitzbreite	Gesamtgewicht	Transportgewicht
-	-	-
33 cm	8 300 g	4 744 g
36 cm	8 360 g	4 804 g
39 cm	8 420 g	4 864 g
42 cm	8 480 g	4 924 g
45 cm	8 716 g	5 160 g
50 cm	8 776 g	5 220 g

S2 short Gewicht

30 cm	8 160 g	4 604 g
33 cm	8 220 g	4 664 g
36 cm	8 280 g	4 608 g
39 cm	8 340 g	4 784 g
42 cm	8 400 g	4 844 g
45 cm	8 636 g	5 080 g

Abmessungen von S2 und S2 Short

Sitzbreiten:	30 (nur Short), 33, 36, 39, 42 und 45, 50 cm (nur S2)
Höhe der Rückenlehne:	20, 25, 30, 35 und 40 cm
Sitzhöhe hinten:	43 cm
Sitzhöhe vorn:	47 cm
Sitzwinkel:	7°
Sitztiefe S2:	40 cm
Sitztiefe S2 Short:	27-33 und 35 cm (einstellbar)
Gesamtlänge:	78-90 cm
Gesamthöhe:	64-84 cm
Gesamtbreite:	Sitzbreite + 20 cm*
Max. Benutzergewicht:	Sitzbreite 30-42 cm 100 kg 45-50 cm 150 kg

Standardkonstruktion

- Fahrgestell aus Chrom-Molybdän
- Fußbogen aus Titan (S2 50 aus Aluminium)
- 24-Zoll-Hinterräder mit variabler Gleichgewichtsverstell.
- Greifreifen aus Titan
- Halbfeste 5-Zoll-Lenkräder
- Rückenlehne mit variabel verstellbarem Winkel
- Rückenpolster, anpassbar
- Sitzkissen, anpassbar
- Wadenband
- Bremse
- Werkzeugset
- Bedienungsanleitung



Das Gewicht basiert auf der Standardkonstruktion mit einer 30-cm-Rückenlehne, Bremse und 24-Zoll-Standardhinterrädern. S2 ist ab 7,3 kg in einer alternativen Ausführung erhältlich. Bei Rollstühlen, die standardmäßig über eine gestürzte Achse verfügen (Sitzbreite 45 und 50 cm), vergrößert sich die Gesamtbreite um 16 mm.



S2 SWING UND

panthera®

S2 SWING SHORT

Panthera S2 Swing wurde für Benutzer konstruiert, die einen einfach fahrbaren Rollstuhl mit guten Sitz-, Fahr- und Hebeeigenschaften in Kombination mit einer beweglichen Beinstütze benötigen. Dieses Modell besitzt all die positiven Eigenschaften eines Aktivrollstuhls: mit einer stabilen Leichtgewichtskonstruktion, die über unauffällige und bewegliche Beinstützen in kompakter Bauweise verfügt. Der Sitzflächenwinkel von Panthera S2 Swing liegt bei 4 Grad. Daraus ergeben sich neue Möglichkeiten, eine optimale Sitzhaltung zu finden – auch für Personen, die sich durch Abstoßen mit den Füßen fortbewegen oder aus anderen Gründen eine ebenere Sitzfläche brauchen. Der Sperrmechanismus für die Beinstützen ist unauffällig und praktisch mit einer ergonomischen Konstruktion in die Beinstützenrohre integriert. Eine oder beide Beinstützen lassen sich mit einem einfachen Griff zur Seite schwenken oder abnehmen, um sich mit den Füßen abzustoßen und das Umsetzen des Rollstuhls zu erleichtern. Die neue hohe Bremse ist dezent am Vorderrahmen angebracht und stört bei einem Transfer nicht. Eine Feineinstellung der Bremsen ist ohne Werkzeug möglich.

S2 Swing ist für das Hinein- und Herausheben in Fahrzeuge bzw. aus Fahrzeugen konstruiert. Dank der kompakten Außenabmessungen ist dieses Fahrgestell das leichteste Modell mit beweglichen Beinstützen auf dem Markt. Die Hinterachse dient als stabiler und ausgewogener Griff, wenn Sie den Rollstuhl in das Fahrzeug heben.

Gewicht S2 Swing

Sitzbreite	Gesamtgewicht	Transport weight ohne Fußstützen
36 cm	9 660 g	6 104 g
39 cm	9 720 g	6 164 g
42 cm	9 780 g	6 224 g
45 cm	10 016 g	6 460 g

Gewicht S2 Swing short

33 cm	9 460 g	5 904 g
36 cm	9 520 g	5 964 g
39 cm	9 580 g	6 024 g

Abmess. von S2 Swing und S2 Swing short

Sitzbreite (Swing short):	33, 36 und 39 cm
Sitzbreite (Swing):	36, 39, 42 und 45 cm
Höhe der Rückenlehne:	20, 25, 30, 35, 40 und 45 cm
Sitzhöhe hinten:	43 cm
Sitzhöhe vorn:	45 cm
Sitzwinkel:	4°
Sitztiefe (Swing short):	35 cm
Sitztiefe (Swing):	40 cm
Gesamtbreite:	Sitzbreite + 20 cm
Gesamtlänge (Swing short):	85 cm
Gesamtlänge (Swing):	90 cm
Gesamthöhe:	73 cm (30 cm backrest)
Max. Benutzergewicht:	33–42 cm, 100 kg. 45 cm, 150 kg



Standardkonstruktion

- . Fahrgestell aus Chrom-Molybdän
- . Klappbare Fußplatten
- . 24-Zoll-Hinterräder mit variabler Gleichgewichtsverstellung
- . Greifreifen aus Titan
- . Halbfeste 5-Zoll-Lenkräder
- . Rückenlehne, stufenlos verstellbarer Winkel
- . Rückenpolster, anpassbar
- . Sitzkissen, anpassbar
- . Wadenband
- . Bremse
- . Bedienungsanleitung

Die Gewichte basieren auf der Standardkonstruktion für diesen Rollstuhl mit einer 30-cm-Rückenlehne, beweglichen Beinstützen, Bremse und 24-Zoll-Standardhinterrädern. Bei Rollstühlen, die standardmäßig über eine gestürzte Achse verfügen (Sitzbreite 45 cm), vergrößert sich die Gesamtbreite um 16 mm.



BAMBINO

panthera®

Panthera stellt Aktivrollstühle her, die seit jeher als die leichtgängigsten und flexibelsten Modelle auf dem gesamten Markt gelten. Panthera Bambino stellt dabei keine Ausnahme dar. Er ist ein leichtgängiger Kinderrollstuhl für die tägliche Nutzung, der dieselben vorteilhaften Eigenschaften wie die größeren Mitglieder der Panthera-Familie aufweist.

Dank unseres umfassenden Zubehörprogramms und zahlreicher Einstellungsmöglichkeiten eignet sich Bambino für viele junge Nutzer mit unterschiedlichem Anforderungsprofil.

Das Modell überzeugt durch hohen Fahrkomfort, leichte Anpassung und einfaches Heben.

Panthera Bambino ist ganz einfach der perfekte Aktivrollstuhl für Kinder. Jetzt auch mit Ausgestelltes vor (abduction) . Dies bietet 6 cm mehr Breite an den Knien mit der gleichen Sitztiefe. Siehe kleines Foto.

Gewicht Bambino

Sitzbreite

	Gesamtgewicht	Transportgewicht
24	8120	4894
27	8348	5140
30	8576	5368
33	8804	5596

Abmessungen Bambino

Sitzbreiten:	27, 30 und 33 cm
Höhe der Rückenlehne:	17-25 cm (Standard), 27-35 cm (optional)
Sitzhöhe hinten:	39 cm
Sitzhöhe vorn:	41 cm
Sitztiefe:	23-30 cm (einstellbar)
Sitzwinkel:	4°
Gesamtlänge:	66-71,5 cm
Gesamthöhe:	57-65 cm
Gesamtbreite:	Sitzbreite + 20 cm
Max. Benutzergewicht:	50 kg

Standardkonstruktion

- Fahrgestell aus Chrom-Molybdän
- Komplette Fußplatte; Höhe, Winkel und Tiefe verstellbar
- 20-, 22- oder 24-Zoll-Hinterräder mit variabler Gleichgewichtseinstellung
- Greifreifen aus Titan
- Kippschutz
- Halbfeste 5-Zoll-Lenkräder
- Rückenlehne mit variabel verstellbarem Winkel
- Rückenpolster, anpassbar
- Sitzkissen, anpassbar
- Bremse
- Werkzeugset
- Bedienungsanleitung



Das Gewicht basiert auf der Standardkonstruktion mit Fußplatte, hohen nach vorn versetzten Bremsen, Kippschutz und 22-Zoll-Standardhinterrädern.



MICRO

panthera®

Panthera Micro ist ein Rollstuhl für Kleinkinder. Wie wir alle wissen, ist die Möglichkeit zum selbstständigen Bewegen enorm wichtig – dies gilt nicht zuletzt für Kinder. Daher wurde Panthera Micro nach besonderen Spezifikationen gebaut, um möglichst leichtgängige Eigenschaften zu erreichen.

Der Rahmen besteht aus Chrom-Molybdän und Titan. Als Hinterräder kommen Lenkräder für Marathonrollstühle zum Einsatz. Wie in vielen Tennisrollstühlen besitzt dieses Modell nur ein Lenkrad, was ein leichteres Drehen ermöglicht.

Panthera Micro ist für Kinder im Alter von 1 bis 5 Jahren (der bislang jüngste Benutzer war 10 Monate alt) und den Einsatz in Innenbereichen ausgelegt.

Gewicht Micro			Gewicht Micro long		
Sitzbreite	Gesamtgewicht		Sitzbreite	Gesamtgewicht	
	Transportgewicht		Transportgewicht		
24	3518	2342	24	3782	2474
27	3564	2388	27	3828	2520

Abmessungen Micro

Sitzbreiten:	24 und 27 cm
Höhe der Rückenlehne:	20 cm
Sitzhöhe Micro:	31 cm
Sitztiefe Micro:	15-20 cm
Sitzwinkel:	0°
Gesamtlänge:	62 cm
Gesamthöhe Micro:	51,5 cm
Gesamtbreite:	Sitzbreite + 22 cm
Max. Benutzergewicht:	30 kg

Abmessungen Micro long

Sitzbreiten:	24 und 27 cm
Höhe der Rückenlehne:	20 cm
Sitzhöhe Micro Long:	34 cm
Sitztiefe Micro Long:	20-25 cm
Sitzwinkel:	0°
Gesamtlänge:	72,5 cm
Gesamthöhe Micro Long:	54 cm
Gesamtbreite:	Sitzbreite + 22 cm
Max. Benutzergewicht:	30 kg



Standardkonstruktion

- Fahrgestell aus Chrom-Molybdän
- 18- oder 20-Zoll-Hinterräder mit Hochdruckreifen. Kein Greifreifen .
- Rückenpolster, anpassbar
- Feste 3-Zoll-Lenkräder
- Kippschutz, U-förmiges Titanrohr mit Stützrad.
- Feste Fußplatte, höhenverstellbar
- Werkzeugset
- Bedienungsanleitung

* Das Gewicht basiert auf der Standardkonstruktion mit 18-Zoll-Hinterrädern für Micro und 20-Zoll-Hinterrädern für Micro Long.



ZUBEHÖR

panthera®

Für Panthera-Rollstühle sind zahlreiche Alternativen und Zubehörteile erhältlich. Hier wird eine Auswahl aufgeführt. Das komplette Spektrum finden Sie auf : www.panthera.se.

BREMSE



Hohe bremsen



Einhandbremse



U2 Light



Kunststoff



Mit Schutz

SEITENSCHUTZEINHEITEN

FUSSSTÜTZE



Armlehne



Fest U2/S2



Klappbar



Bambino-Platte



Gestürzte Achsen mit
2, 4, 8, 10, 12, 14°

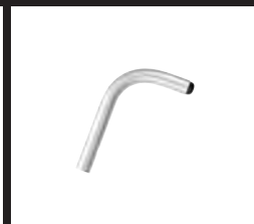
LENKRÄDER



SCHIEBEGRIFFE



Höhenverstellbar, Fest
Klappbar



Armstütze



Schiebestange
Mit Kopfstütze Bambino

SITZBEZUG



POLSTER

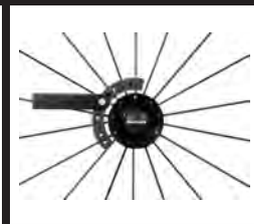


Polster sind in vielen Breiten
und Stärken erhältlich.

WERKZEUGSET



TETRA-SCHNELLVER-SCHLUSS



SPEICHENSCHUTZ



Schiebestange
Mit Kopfstütze Bambino

RÄDER



Standard 20" 22" 24"



Spider 24"



Spinergy Spox 24" 25" 26"



Spinergy Spox Sport 24" 26"



Spinergy Spox light 24"

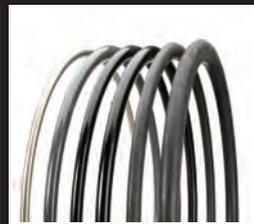


Mountainbike 24"

GREIFREIFEN



Micro 18", 20"



panthera®

Panthera AB
Gunnebogatan 26
SE-163 53 Spånga
Sweden

Tel: +46 (8) 761 50 40 Fax: +46 (8) 621 08 10 Email: panthera@panthera.se Website: www.panthera.se

