

Custom Made 2004

mountain | trekking | rennräder

Steppenwolf



Inhalt

– Steppenwolf

<i>Philosophie</i>	4
<i>Entwicklung</i>	5
<i>Material & Technik</i>	6
<i>Lieferanten</i>	7
<i>Custom Made Prinzip</i>	8
<i>Farben & Design 2004</i>	9

– Mountainbikes | Fullsuspension

<i>Steppenwolf Tycoon DH</i>	10
<i>Steppenwolf Tycoon CR</i>	12
<i>Steppenwolf Tycoon SL/SL SG</i>	14
<i>Steppenwolf Tycoon XC/XC SG</i>	16
<i>Steppenwolf Tundra FS</i>	18

– Mountainbikes | Hardtails

<i>Steppenwolf Tundra</i>	20
<i>Steppenwolf Taiga/SG</i>	22
<i>Steppenwolf Timber</i>	24
<i>Steppenwolf Timber lady</i>	26
<i>Steppenwolf Twixter</i>	28
<i>Ausstattungsvarianten/Spezifikationen</i>	30
<i>Mountainbike Gabeln/Dämpfer</i>	31
<i>Tuningkomponenten/Laufräder</i>	32
<i>Geometrie/Bestimmung der Rahmenhöhe</i>	33

– Cross | Fitness | Trekking | Reise

<i>Steppenwolf Tao FS</i>	34
<i>Steppenwolf Transterra FS</i>	36
<i>Steppenwolf Tao Race</i>	38
<i>Steppenwolf Tao Light men</i>	40
<i>Steppenwolf Tao Light lady</i>	42
<i>Sitzposition</i>	44
<i>Ausstattungsvarianten/Spezifikationen</i>	45
<i>Gabeln/Dämpfer/Tuning</i>	46
<i>Tuningkomponenten</i>	47
<i>Straßenausstattung/Street Kit</i>	48
<i>Geometrie/Bestimmung der Rahmenhöhe</i>	49

– Road | Rennräder

<i>Steppenwolf Prisma SL</i>	50
<i>Steppenwolf Prisma RS</i>	52
<i>Steppenwolf Prisma RC</i>	54
<i>Farbvarianten Rennräder</i>	56
<i>Ausstattungsvarianten/Spezifikationen</i>	57
<i>Tuningkomponenten/Laufräder</i>	58
<i>Geometrie/Bestimmung der Rahmenhöhe</i>	59

– Sponsoring

<i>Steppenwolf Teamfahrer</i>	60
-------------------------------------	----

– Bekleidung

<i>Sommer</i>	61
<i>Winter</i>	63

Du bestimmst den Weg

Steppenwolf ist führender Hersteller von Custom Bikes.

Durch die einmalige Auswahl an Modellen, Ausstattungen und Tuningmöglichkeiten lässt Ihnen das Steppenwolf Custom Made System die Freiheit Ihr persönliches Bike zu wählen.

Unsere Innovationen konzentrieren sich auf das Wesentliche. Das Ergebnis sind hochwertige, leichte und sportliche Bikes für individuelle Ansprüche. Wir optimieren die Qualität mit Anspruch auf Langlebigkeit.

Im Mittelpunkt steht der Mensch. Jedes unserer Produkte wird an Ihre persönlichen Bedürfnisse nach Ergonomie an Ihren Einsatzbereich und die gewünschten Fahreigenschaften angepasst.

On Top bietet unser Programm eine Vielzahl an Design- und Farbvarianten.

Das Ergebnis sind Unikate auf zwei Rädern

Entwicklung

High Tech „Made in Germany“



>> Dipl. Ing.
Werner Schiller

Perfektion in Konzeption und Ausführung

Für Konzeption, technische Entwicklung und Qualitätssicherung zeichnet Werner Schiller verantwortlich. Zusammen mit einem Team an Spezialisten werden CAD-Konstruktionen, Materialtests, Komponentenabstimmungen, Fahrwerktests, Schweißarbeiten und Qualitätssicherung durchgeführt.



>> Stefan Herrmann
Bike-Legende

DH-Weltmeister (Master) | 3x dt. Meister
Ex-DH-Nationaltrainer
freier Autor für Fahrtechnik & Test
Leiter der Mountainbike Academy

Der Härtetest

Stefan Herrmann testet unsere Innovationen. Als Downhill-Weltmeister, Ex-Nationaltrainer und Gründer einer Mountainbike Academy kennt er gleichsam die Anforderungen an Bikes und die Bedürfnisse unserer Kunden. Er prüft Fahrwerksabstimmung, Fahrverhalten, Sitzposition und Ergonomie. Seine Erfahrungen sind Bestandteil unserer Erfolge.

Die Testergebnisse unserer Bikes finden Sie unter www.steppenwolf-bikes.com

Das Herz eines Steppenwolf-Bikes besteht aus hochwertigsten Aluminium-Rohren mit einem intelligenten Materialmix. Für alle Modelle werden nur konifizierte und leichte Rohre verwendet. Unterschiedliche Wandstärken garantieren Steifigkeit und ein optimales Verhältnis zum Rahmengewicht.



Steppenwolf **Light** Alloy 6061 T6 & 7005 T6 – mit butted Rohren



Steppenwolf **ExtraLight** Alloy 6061 T6 & 7005 T6 – mit double butted Rohren



Steppenwolf **ALPHA UltraLight** Alloy – mit triple butted Rohren

Geometrien by Steppenwolf



Smooth Geometry®

– speziell für kleinere Körpergrößen und entspanntes Fahren



Slooping Geometry

– stärker abfallendes Oberrohr für mehr Beinfreiheit und noch mehr Steifigkeit



Smooth Welded

– feinstes Finish und maximale Stabilität

Lieferanten

Höchste Qualität und der Wunsch nach Individualität erfordern die Verwendung erstklassiger Komponenten von führenden Herstellern

Schaltung	Bremsen	Federgabeln	Lenker Vorbau Sattelstützen	Sättel	Felgen Speichen	Reifen	Straßenausstattung
Shimano 	Shimano	Manitou 	Ritchey 	Selle Italia 	Mavic 	Schwalbe 	Pletscher 
Rohloff 	Magura 	RST 	Syntace 	Fizik 	DT-Swiss 	Continental 	SKS 
Campagnolo Rennrad 	Campagnolo Rennrad 		Amazing Toys 	Selle Royal 			Busch & Müller 

Custom Made Prinzip

Stellen Sie sich in 5 Schritten ihr optimales Bike zusammen

1. Wählen Sie die **Art des Bikes** entsprechend Ihres gewünschten Einsatzbereiches
(Mountainbike | Trekkingrad | Rennrad)

2. Wählen Sie das **Modell** (Rahmen | Ausstattung | Gabel)*

3. Bestimmen Sie die richtige **Rahmenhöhe**

4. Wählen Sie die **Sonderausstattung | Tuningteile** und Leichtbaukomponenten
wie Sattel | Pedale | etc. und Street Kit bei Trekkingrädern*

5. Wählen Sie eine der **19 Designvarianten | Farboptionen**
Wählen Sie zusätzliche Designvarianten bei Rennrädern

* Nutzen Sie hierzu auch unsere aktuelle Preisliste mit Modellen & Tuningoptionen

Farben/Designs 2004

Alle Steppenwolf Custom Bikes sind in diesen Designvarianten erhältlich:

Extrem schlagfeste und umweltschonende „2-fach Pulverbeschichtung“.

Alle Dekore sind unter der 2ten Pulverschicht.

10 Steppenwolf Farben



steelgrey matt

schwarz glanz

schwarz matt

dunkelblau

ferrari-rot

hellgrün

dunkelrot

hellblau

gelb

weiß

9 Designvarianten



Teamfarbe blau weiß

schwarz glanz | gebürstet

dunkelblau | gebürstet

ferrari-rot | gebürstet

hellgrün | gebürstet

dunkelrot | gebürstet

hellblau | gebürstet

gelb | gebürstet

weiß | gebürstet

Die ultraleichte Rennmaschine für maximale Geschwindigkeiten auf langen Etappen.

Dank modernster und damit extrem verwindungssteifer Carbon-Technologie erreicht das kompromisslose Race-Bike gewaltigen Vortrieb und Fahrdynamik vom Feinsten.



>> Abgebildetes Bike:

Steppenwolf Prisma SL

Farbe: gelb
Gabel: Carbon
Gruppe: Campagnolo
Record
Ritchey WCS

Tuning: Laufradsatz
Campagnolo
Eurus

Rahmenmaterial:

Steppenwolf **ALPHA UltraLight**
Alloy mit triple butted Rohren
Carbon Sattelstreben

Rahmengewicht:

1350 g bei 56 cm

Rahmenhöhen (cm):

50 | 52 | 54 | 56 | 58 | 60

Ausstattungsvarianten:

- Rahmen ohne Kit
- 105 | Carbon
- Centaur | Carbon
- Ultegra | Carbon
- Chorus | Carbon
- Dura Ace | Carbon
- Record | Carbon



>> Ästhetik und Funktion pur, super leichte und steife Carbon-Sattelstrebe am neuen Prisma SL

Steppenwolf *Prisma SL*

Optionen | Tuning-Komponenten

Shimano 105	3 x 9	Campagnolo Centaur	3 x 10	Campagnolo Record Carbonkurbel	2 x 9	
Shimano Ultegra	3 x 9	Campagnolo Chorus	3 x 10			

>> Geometriedaten S. 59 >> Ausstattungsvarianten und weitere Sonderausstattungen ab S. 57



Das schnelle Leichtgewicht für Wettkampf, Marathon und Training.

Der ultraleichte und verwindungssteife Rahmen erreicht enormen Vortrieb bei absoluter Laufruhe und hohem Fahrkomfort.



>> Abgebildetes Bike:

Steppenwolf Prisma RS

Farbe: Team

Gabel: Carbon

Gruppe: Dura Ace
Ritchey WCS

Tuning 1: Mavic
Ksyrium Elite

>> Farbvarianten | Design S. 9 | 56

Rahmenmaterial:

Steppenwolf **ALPHA UltraLight**
Alloy mit triple butted Rohren

Rahmengewicht:

1450 g bei 56 cm

Rahmenhöhen (cm):

50 | 52 | 54 | 56 | 58 | 60

Ausstattungsvarianten:

- Rahmen ohne Kit
- 105 | Carbon
- Centaur | Carbon
- Ultegra | Carbon
- Chorus | Carbon
- Dura Ace | Carbon
- Record | Carbon



>> extrem steifer Hinterbau garantiert optimalen Vortrieb | eine leichte Slooping Geometrie erhöht Stabilität und Komfort

smooth welded-Technologie besticht durch >> Design und erhöhte Festigkeit



Steppenwolf *Prisma RS*

Optionen | Tuning-Komponenten

Shimano 105	3 x 9	Campagnolo Centaur	3 x 10	Campagnolo Record Carbonkurbel	2 x 9	
Shimano Ultegra	3 x 9	Campagnolo Chorus	3 x 10			

>> Geometriedaten S. 59 >> Ausstattungsvarianten und weitere Sonderausstattungen ab S. 57



Das ausgewogene Rennrad für Wettkampf, Touren und Training.

Das Prisma RC überzeugt mit neutralem Fahrverhalten und sehr guter Kraftübertragung. Für den leichten und steifen Rahmen werden nur Topmaterialien verwendet. Die Geometrie ist konsequent durchdacht und klar gezeichnet.

>> Abgebildetes Bike:

Steppenwolf Prisma RC

Farbe: weiße SS
ferrari-rot

Gabel: Carbon

Gruppe: Ultegra



>> Farbvarianten | Design S. 9 | 56

Rahmenmaterial:

Steppenwolf **ExtraLight**
Alloy 6061 T6 mit
double butted Rohren

Rahmengewicht:

1600 g bei 56 cm

Rahmenhöhen (cm):

45 | 48 | 51 | 54 | 57 | 60

Ausstattungsvarianten:

- Rahmen ohne Kit
- 105 | Alu
- 105 | Carbon
- Centaur | Carbon
- Ultegra | Carbon
- Chorus | Carbon



>> integrierter Steuersatz und verlängertes
Steuerrohr für mehr Fahrkomfort

Steppenwolf *Prisma RC*

Optionen | Tuning-Komponenten

Shimano 105	3 x 9	Campagnolo Centaur	3 x 10
Shimano Ultegra	3 x 9	Campagnolo Chorus	3 x 10

>> Geometriedaten S. 59 >> Ausstattungsvarianten und weitere Sonderausstattungen ab S. 57



Alle Steppenwolf Farben |
Designs 2004 (Seite 9) sind
optional auch mit weißen
Sattelstreben erhältlich.

weiß

gelb

hellblau

dunkelrot

hellgrün

ferrari-rot

dunkelblau

team

schwarz glanz



Spezifikationen

	Shimano			Campagnolo		
	105	Ultegra	Dura Ace	Centaur	Chorus	Rekord
Schaltwerk	105	Ultegra	Dura Ace	Centaur	Chorus	Rekord
Umwerfer	105	Ultegra	Dura Ace	Centaur	Chorus	Rekord
Sti	105	Ultegra	Dura Ace	Centaur	Chorus	Rekord
Bremsen	105	Ultegra	Dura Ace	Centaur	Chorus	Rekord
Kurbel	105	Ultegra	Dura Ace	Centaur	Chorus	Rekord
Innenlager	105	Ultegra	Dura Ace	Centaur	Chorus	Rekord
Kette	CNHG73	Ultegra	Dura Ace	Centaur	Chorus	Rekord
Kassette	CSHG70	Ultegra	Dura Ace	Centaur	Chorus	Rekord
VR Nabe	105	Ultegra	Dura Ace	Centaur	Chorus	Rekord
HR Nabe	105	Ultegra	Dura Ace	Centaur	Chorus	Rekord
Felgen	CXP 23	CXP 23	CXP 33	CXP 23	CXP 23	CXP 33
Speichen	DT-Competition schwarz	DT-Competition schwarz	DT-Competition schwarz	DT-Competition schwarz	DT-Competition schwarz	DT-Competition schwarz
Reifen	Conti GP	Conti GP	Conti GP 3000	Conti GP	Conti GP	Conti GP 3000
Steuersatz RC RS SL	Pro Plus Integrated	Pro Plus Integrated	Pro Plus Integrated	Pro Plus Integrated	Pro Plus Integrated	Pro Plus Integrated
Vorbau	Ritchey Pro	Ritchey Pro	WCS	Ritchey Pro	Ritchey Pro	WCS
Lenker	Ritchey Pro	Ritchey Pro	WCS	Ritchey Pro	Ritchey Pro	WCS
Sattelstütze	Ritchey Pro	Ritchey Pro	WCS	Ritchey Pro	Ritchey Pro	WCS
Sattel	Pavé Eco	Pavé CP	Flite TT	Pavé Eco	Pavé CP	Flite TT



- >> **Amazing Toys Lenkerband**
bietet optimalen Halt | in 4 verschiedenen
Farben erhältlich weiß | schwarz | rot und blau



- >> leichtes neues **Shimano Race Pedal**
PD-7800 Dura Ace SPD-SL



- >> Tuning Laufräder von Mavic und Campagnolo
sorgen für Gewichtsreduzierung und optimalen
Vortrieb

Mavic Ksyrium Elite



- >> Für folgende Rennradgruppen sind 3-Fach
Kurbeln erhältlich:
Shimano 105 3-fach
Shimano Ultegra 3-fach
Campagnolo Centaur 3-fach
Campagnolo Chorus 3-fach



Campagnolo Euris

ohne Abbildung:
Campagnolo Zonda



- >> **FIZIKI Pave CP**
FIZIKI Pave ECO
Selle Italia Flite TT



- >> Das **Ritchey WCS Kit** reduziert das Gewicht auf
funktionelle Weise
Ritchey WCS Rennradlenker
(42cm & 44 cm aussen | aussen)
Ritchey WCS Steuersatz
Ritchey WCS Vorbau (-6° 110 mm | -6° 120 mm)
Ritchey WCS Sattelstütze

	Prisma RC						Prisma RS / Prisma SL					
Rahmengröße	45	48	51	54	57	60	50	52	54	56	58	60
Rahmenhöhe C-T	450	485	515	545	575	605	505	525	545	565	585	605
Oberrohrlänge	506	515	530	545	565	585	525	535	545	560	572	585
Steuerrohrwinkel	70	70	71	72	73	73	71	71,5	72	73	73	73
Sitzrohrwinkel	75,5	74,5	74	73,5	73	73	74,5	74	73,5	73	73	73
Radstand	980	980	984	986	993	1013	983	985	986	988	1000	1013
Kettensterbenlänge	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410
Tretlagerabsenkung	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Steuerrohrlänge	104	114	139	164	192	224	119	136	154	171	191	211
Stand over height*	729	742	766	793	821	849	757	775	793	811	830	849

>> Stand over height

Wir messen den senkrechten Abstand vom Oberrohr zum Boden in einem Abstand von 20 cm vor der Tretlagermitte (angenommener Laufrad-Ø 676 mm)

>> So finden Sie Ihre persönliche Rahmengröße
Um die optimale Rahmenhöhe zu ermitteln, sollten Sie sowohl Körpergröße als auch Schrittlänge berücksichtigen. Stellen Sie sich mit Rücken und Fersen aufrecht gegen eine Wand und messen Sie den Abstand vom Boden bis in den Schritt.

Körpergröße*	Schrittlänge*	Rahmenhöhe*
-158	- 73 cm	45
-164	- 78 cm	48 50
-172	- 82 cm	51 52
-178	- 85 cm	54
-184	- 87 cm	56 57
-190	- 91 cm	58
ab 188	- 95 cm	60

* Diese Angaben gelten nur als Richtwerte

Garantie

Wir stehen hinter unseren Produkten und garantieren, dass sie frei von Fehlern in Material und Verarbeitung sind. Die Garantie für die Rahmen entnehmen Sie bitte unseren Garantiebestimmungen. Die jeweiligen Garantiebestimmungen der von uns verbauten Komponenten finden Sie auf den Gebrauchsanweisungen der verschiedenen Hersteller. Unsere Garantieleistung gilt nur für **Steppenwolf-Produkte** im Originalzustand und beinhaltet nicht Defekte die auf Grund unsachgemäßer Umbauten, mangelhafter Wartung, unsachgemäßer Benutzung oder Materialüberbeanspruchung durch extreme Sprünge, Renneinsatz, Unfälle oder Stürze entstanden sind.

Bei Umbauten an **Steppenwolf-Produkten**, welche nicht in unserem Hause vorgenommen wurden, kann kein Garantieanspruch geltend gemacht werden. Das zulässige Zuladungsgewicht (Fahrer und Gepäck) für **Steppenwolf-Bikes** entnehmen Sie bitte unseren Garantiebestimmungen. Grundsätzlich sind die **Steppenwolf-Modelle 2004 nicht für Doppelbrückengabeln zugelassen, Ausnahme Tycoon DH 2004**. Die normale Abnutzung der **Steppenwolf-Produkte** durch Fahren und Umwelteinflüsse stellt keinen Defekt dar. Wird ein Produkt von uns für defekt befunden, wird es nach eigenem Ermessen entweder repariert oder von uns mit demselben oder einem vergleichbaren Produkt ersetzt.



>> **Thomas Jäger**

DTM Pilot

Team Original-Teile
AMG-Mercedes



>> **Stefan Herrmann**

Leiter der
Mountainbike Academy
Downhill-Weltmeister,
mehrfacher
Deutscher Meister
(Master)



>> **Conny Marquart**

Weltmeister &
Deutscher Meister

Team Germany
Straßenweltmeister
2002
Dt. Meister 2002 | 2003



>> **Florance Scheibli**

Lizenzfaherin
Downhill und
Dual-Slalom

Bekleidung Sommer 2004



- >> **Trikot rot und blau**
Funktionsstricot, lang- und kurzarm, atmungsaktiv, drei Rückentaschen
Größen: S | M | L | XL



- >> **Windweste rot und blau**
Funktionsweste, windabweisend und atmungsaktiv. Rückennetzteil mit Reflektoren
Größen: S | M | L | XL



- >> mit durchgehendem Reißverschluss



- >> **Freeride-Hose kurz**
Short mit Einsatz, Funktionsmaterial, lässiger Schnitt
Größen: M | - 3XL



- >> **Windjacke rot und blau**
Jacke, wasserabweisend, winddicht und atmungsaktiv
Größen: S | M | L | XL



- >> **Socken**
Cool Max Socken
Farben: weiß, schwarz
Größen: S - XL



>> **Team Trikot**
Funktionstrikot im Teamdesign, lang- und kurzarm, atmungsaktiv, drei Rückentaschen

Größen: S | M | L | XL



>> **Windweste Team**
Funktionsweste im Teamdesign, windabweisend und atmungsaktiv. Rückennetzteil mit Reflektoren
Größen: S | M | L | XL



>> mit durchgehendem Reißverschluss



>> **Team Downhill-Trikot**
Funktionstrikot, atmungsaktiv
Größen: L | XL



>> **Windjacke Team**
Jacke, wasserabweisend, winddicht und atmungsaktiv
Größen: S | M | L | XL



>> **Trägerhose kurz**
Cool Max – atmungsaktive High Performance Funktionsfasern. Geringe Feuchtigkeitsaufnahme und hochgeschnittene Träger garantieren höchsten Tragekomfort
Größen: S | M | L | XL

Bekleidung Winter 2003/2004



>> **Winterjacke Team**
Funktionsjacke im Teamdesign, aus windabweisendem und atmungsaktiven Windtex, mit Rückentasche und Reflexstreifen

Größen: S | M | L | XL



>> **Hose Lang**
lange Hose mit hochgeschnittenen Trägern aus windabweisendem atmungsaktiven Orleans, ohne Einsatz

Größen: S | M | L | XL



>> **Langarmtrikot Team**
Funktionstrikot im Teamdesign, drei Rückentaschen, durchgehender Reißverschluss

Größen: S | M | L | XL



>> **Winterweste Team**
Funktionsweste im Teamdesign, vorne aus windabweisendem und atmungsaktivem Windtex, hinten aus Polartec

Größen: S | M | L | XL

Steppenwolf Headquarter

Steppenwolf GmbH

Wettersteinstrasse 18

D-82024 Taufkirchen | München

Tel. 0049 89 61 45 16 - 0

Fax 0049 89 61 45 16 - 11

info@steppenwolf-bikes.com

Distributor/ Fachhändler

www.steppenwolf-bikes.com