

# CAMPUS

Wir bauen Ihr Wunschrad

PROGRAMM  
**2024**  
FAHRRAD



## Herzlich willkommen

### ... auf dem Weg zu Ihrem perfekten Rad

Wir freuen uns über Ihr Interesse an Campus! Die Möglichkeiten unseres Modular Systems sind vielfältig. Der vorliegende Katalog begleitet und unterstützt Sie auf dem Weg zu Ihrem perfekten Rad.

Bereits zu Beginn (Seiten 4-5) erhalten Sie einen Überblick über die verschiedenen Modelle. Im Anschluss erläutern wir Ihnen unseren Konfigurator (S. 8-9). Welche Komponenten können variiert werden? Um die Antwort vorwegzunehmen, fast alle! Schließlich ist es unsere besondere Stärke, Campus-Fahrräder optimal auf die Bedürfnisse jedes einzelnen Kunden auszurichten. Wir stellen Ihnen unsere Komponentenauswahl ausführlich vor und geben hilfreiche Tipps.

Daran anknüpfend wird beschrieben, wie auch Sie Ihr perfektes Rad zusammenstellen können (S.6). Sie bekommen Antworten auf die Fragen, worauf Sie bei der Auswahl des Basismodells achten sollten und wie Sie die für Ihre individuellen Ansprüche am besten geeigneten Komponenten finden. Mit diesem Wissen ausgestattet finden Sie im Folgenden Detailinformationen zu jedem Modell unseres aktuellen Programms. Inklusiv großer Fotos und der Darstellung der Produkthighlights.

Sie haben übrigens bei allen unseren Rädern die Möglichkeit aus einer Vielzahl an Serien- und Sonderfarben zu wählen. Einen Ausschnitt unserer Farbpalette finden Sie auf den Seiten 16 bis 19.

Unseren E-Bikes (Pedelecs) widmen wir einen eigenen Katalog, den Sie ebenfalls bei Ihrem Fachhändler finden. Für weitere Information zu uns und unseren Rädern schauen Sie doch auch einmal im Internet unter [www.campus-bike.de](http://www.campus-bike.de) vorbei.

Nun wünschen wir Ihnen viel Vergnügen auf dem Weg zu Ihrem perfekten Rad!

Rolf Wollenweber

Peter Gromer

Horst Mandel














„Das Leben ist wie Fahrradfahren -  
um das Gleichgewicht zu halten,  
muss man in Bewegung bleiben.“  
Albert Einstein

## MODULAR PROGRAMM 2024

Seite	Inhalt
4 - 5	Programmübersicht
6	6 Schritte zu Ihrem perfekten Rad
8 - 9	Konfigurator
10 - 15	Fahrräder
16 - 19	Sonderfarben
22 - 23	Schaltungen
24	Bremsen
25	Gabeln
26	Lenker und Vorbauten
27	Griffe
28 - 31	Lichttechnik
32	Reifen
33	Sattel
34	Sattelstützen
35	Gepäckträger
36	Pedale
37	Zubehör

MODULAR

## PROGRAMM 2024

		Rahmen					
Seite	Modell	DIAMANT	TRAPEZ	Y-FORM	CITY	CORNICHE	TIEF-EINSTEIGER
TREKKING	10-11 TR Light						
	12-13 TR Comfort						
CITY	14-15 CY Comfort						



Seite	Modell	Schaltungen			Antrieb	
		KETTE	NABE	ROHLOFF	RIEMEN	KETTE
TREKKING	10-11 TR Light	KETTE	NABE	ROHLOFF	RIEMEN	KETTE
	12-13 TR Comfort	KETTE	NABE	ROHLOFF	RIEMEN	KETTE
CITY	14-15 CY Comfort	KETTE	NABE	ROHLOFF	RIEMEN	KETTE

follow us   

[ergotec.de](http://ergotec.de)

**ERGOTEC EP PEDALE**

MEHR FAHRSPASS DURCH  
ERGONOMISCHE FORM



Patentiert



► **EP-FAMILIE** Ergonomie trifft Design. Die perfekte Verbindung aus Design, Ergonomie, Komfort und effizienter Kraftübertragung. ergotec EP Pedalen sorgen immer für ein gutes Fahrgefühl. Mit der Klassifizierung als Medizinprodukt erbringen die EP-1, EP-2, EP-S und EP-C den Nachweis, dass ergonomische Produkte nicht nur theoretisch Beschwerden beim Radfahren reduzieren, sondern auch praktisch.



**BIKEPARTS**  
ERGONOMISCH UND SICHER

**ergotec**

## In wenigen Schritten zu Ihrem perfekten Rad!

- 1** **Einsatzzweck festlegen**  
 Das umfangreiche Campus Programm beinhaltet Fahrräder für kurze und lange Touren auf aber auch abseits der Straße. Vom „Kilometerfresser“ bis zum Gelegenheitsfahrer, für jeden ist das passende Modell dabei. Unsere eleganten City-Modelle stehen für stressfreies Radfahren in der Stadt. Die Modelle ermöglichen besonders komfortable Rahmeneinstiegshöhen und sind optimal auf die besonderen Bedürfnisse des Stadtverkehrs ausgerichtet.
- 2** **Bevorzugte Sitzposition wählen**  
 Wir wissen, wie wichtig es ist, bequem auf dem Rad zu sitzen. Deshalb ist es ganz entscheidend, die richtige Rahmenform bzw. -größe zu wählen.
- 3** **Ketten- oder Nabenschaltung**  
 Welche Schaltung für Sie die richtige ist, hängt von Ihren persönlichen Anforderungen ab. Detaillierte Informationen zu den einzelnen verfügbaren Schaltungen finden Sie auf den Seiten 22 und 23.
- 4** **Optische Auswahl treffen**  
 Die Geschmäcker sind verschieden, das Angebot ist vielfältig. Schauen Sie sich hier im Katalog und am besten auch vor Ort im Fachhandel die verschiedenen Campus-Modelle in Ruhe an. Wählen Sie aus sieben Grundfarben und über 20 verschiedenen Sonderfarben.
- 5** **Individuelle Anpassung der Anbauteile**  
 Ob Reifenart, Lichtanlage oder Lenkerform, Federsattelstütze, Sattel oder Federgabel – konfigurieren Sie aus unserem großen Sortiment Ihr individuelles Fahrrad!
- 6** **Konfiguration**  
 Konfigurieren Sie Ihr Wunschrad mit unserem Produktkonfigurator. Sie finden ihn auf unserer Webseite unter <https://konfigurator.campus-bike.de>. Der Fachhändler Ihrer Wahl bestellt Ihr Wunschrad dann ganz bequem für Sie.

### FREIGHT LOGISTICS



**Die Rhenus-Gruppe ist ein weltweit operierendes Logistikunternehmen mit einem Umsatz von über 4,1 Mrd. Euro und mehr als 24.000 Beschäftigten.**

Rhenus ist Ihr Ansprechpartner in allen Fragen der Logistik. Wir sorgen für den reibungslosen Transport Ihrer Güter – weltweit, auf der Straße und auf der Schiene, zu Wasser und in der Luft. Vom Sammelgut bis zur Teil- und Komplettlading, von Standard- bis Übermaß, von Linie bis Express, vom Inlandtransport bis zur länderübergreifenden Beschaffungs- und Distributionslogistik – alles inklusive einer durchgängigen Sendungsverfolgung.



Rhenus Freight Logistics GmbH & Co. KG  
 Air & Ocean Division · Im Hülsenfeld 25 · 40721 Hilden · Tel.: + 49 (0) 02103-919-0 · Fax: + 49 (0) 02103-919-616 · [rolf.zunft@de.rhenus.com](mailto:rolf.zunft@de.rhenus.com)



## Konfigurator

Ausgehend von einem unserer Basismodelle können Sie praktisch alle Anbauteile frei aus unserem Sortiment wählen. Am Ende steht dann häufig ein Rad, das es so kein zweites Mal gibt!

### 1 | Rahmen / Farbe

Wählen Sie die gewünschte Rahmenform in der für Sie passenden Größe und Ihrer Wunschfarbe.

### 2 | Schaltung

Wir verwenden Kettenschaltungen des Marktführers Shimano, die sich durch große Übersetzungsspektren und sehr präzise Schaltvorgänge auszeichnen. Bei Nabenschaltungen setzen wir auf die namhaften Anbieter Rohloff, enviolo und Shimano. Sie erreichen bei geringem Wartungsaufwand eine hohe Lebensdauer.

### 3 | Bremsen

Unsere Fahrräder sind serienmäßig mit mechanischen Felgenbremsen von Shimano oder mit der hydraulischen Felgenbremse Magura HS 11 ausgestattet. Möglich sind auch hydraulische Scheibenbremsen (Shimano oder Magura), die bei allen Witterungsbedingungen herausragend gut bremsen und besonders wartungsarm sind.

### 4 | Gabel

Federgabeln mit unterschiedlicher Federungs- und Dämpfungstechnik garantieren Fahrkomfort und hohe Sicherheit. Starre Gabeln sparen Gewicht.

### 5 | Cockpit: Lenker, Vorbau, Griffe

Auf die individuelle Handhaltung und Sitzposition angepasst erfolgt die Auswahl der passenden Lenkerform und ggf. der Bar-Ends. Ergonomische Griffe verhindern einschlafende Hände und schmerzende Unterarme und Gelenke.

Winkelverstellbare Vorbauten ermöglichen die individuelle Anpassung der Sitzposition. Starre Vorbauten sorgen für besonders hohe Stabilität und sparen Gewicht.

### 6 | Lichtanlage

Auch bei der Lichttechnik machen wir keine Kompromisse und setzen auf hochwertige LED-Scheinwerfer (Busch & Müller, SON, Herrmans, Axa).

### 7 | Reifen

Campus-Modelle sind durchgängig mit Bereifungen des Marktführers Schwalbe ausgestattet. Unser Reifensortiment ist so vielfältig wie die potentiellen Einsatzgebiete Ihres Fahrrads. Optimaler Grip auf der Straße oder im Gelände, hohes Tempo und geringer Rollwiderstand oder ein größtmöglicher Pannenschutz, besonderer Fahrkomfort oder schlicht und einfach ein optimales Preis-/Leistungsverhältnis. Sie entscheiden, was Ihnen am wichtigsten ist.

### 8 | Sattel

Ein bequemer Sattel ist eine der wichtigsten Voraussetzungen für entspanntes Radfahren. Für jede Körperergonomie haben wir den passenden Sattel. Integrierte Elastomere sorgen für ein besonders hohes Maß an Sitzkomfort.

### 9 | Sattelstütze

Hochwertige Federsattelstützen aus Aluminium bieten hohen Komfort und entlasten den Rücken. Starre Sattelstützen haben den Vorteil eines geringeren Gewichts.

### 10 | Gepäckträger

Bei Campus besteht die Auswahl aus zahlreichen Gepäckträgern für den Alltag und auf Reisen. Leichte und stabile Lastenträger, Frontträger aus CroMoly-Stahl, Systemträger für Kindersitz oder Koffer und Rohrgepäckträger aus Alu.

### 11 | Pedale

Als einer der drei Kontaktpunkte des Fahrers zu seinem Fahrrad sind die Pedale ein wichtiger ergonomischer Faktor. Hochwertige Lagerungen garantieren ihre Leichtgängigkeit und Langlebigkeit.

### 12 | Zubehör

Am Ende der Konfiguration können Sie verschiedene Zubehörartikel auswählen.

*Konfigurieren Sie Ihr perfektes Rad!*




Konfigurationsschlüssel: SK5TY8 NEU **CAMPUS**

Konfigurieren Sie Ihr Wunschrad! Wählen Sie zunächst bitte die gewünschte Kategorie.


- [Kategorie](#)
- [Modell](#)
- [Rahmen](#)
- [Antrieb](#)
- [Motor](#)
- [Akku](#)
- [Display](#)
- [Ladegerät](#)
- [Bremsen](#)
- [Gabel](#)

Fahrrad




e-Bike

MTB & SUV




Stadt & Touren




S-Pedelec

SUV



Stadt & Touren



Konfigurationsschlüssel: Q148R NEU **CAMPUS** ANMELDEN  
REGISTRIEREN

Verschiedene Lenkerformen für unterschiedliche Ansprüche und Sitzpositionen

- [Kategorie](#)
- [Modell](#)
- [Rahmen](#)
- [Antrieb](#)
- [Motor](#)
- [Akku](#)
- [Display](#)
- [Ladegerät](#)
- [Bremsen](#)
- [Gabel](#)
- [Lenker](#)
- [Vorbaus](#)
- [Griffe](#)

**Lenker**

- Riser Ergo 31,8 Schwarz (Level 5)
- Flat Bar 650 31,8 Schwarz (Level 5)
- Moon Alu 31,8 Schwarz (Level 4)
- Riser Bar 30 MTB 31,8 Schwarz (Level 6)
- Town Alu 31,8 Schwarz (Level 4)
- Town Alu XXL Schwarz (Level 5)
- Trekking Alu 31,8 Schwarz (Level 4)
- Trekking Alu XXL 31,8 Schwarz (Level 5)

Serie

Option

Option

Option

Option

Option

Option

Option

Option

**Gesamtpreis** 3.468,00 EUR

Belastung 130kg

Modell BI 20

Kette / Zahnkranz - Kette

**Salomon**

Form - Diamant

Leuchgröße - 28 Zoll

Stöbe - Min

Farbe - Türkisblau 49,00 EUR

**Schaltung**

Shimano Deore 10-Gang 200

**E-Antrieb**

Motor - Brose Drive<sup>+</sup> Serie

Akku - V3, im Rahmen integriert (500 Wh) Serie

Ladegerät - 4A für V3-Altu (3-polig) Serie

Display - LCD Pedalsplay 05125 Serie

**Ausstattung**

Bremsen - Shimano MT200 Option

Gabel - Suntour NXC Dlx Schwarz-Grün Option

Lenker - Riser Ergo 31,8 Schwarz (Level 5) Serie

ZURÜCK

WEITER

# TR light

# TR light

Schick. Edel. Leicht. Vielseitig.



TITANSILBER



SCHWARZ



MELONENGELB

## Ausstattung

Rahmen	Hydroforming Aluminium, Belt-ready
Starrgabel	Aluminium Ahead
Scheibenbremsen	Shimano MT200
Lenker	Diamant: ergotec Riser Bar, 31,8 Trapez / Y-Form: ergotec Town, 31,8
Griffe	ergotec Reno
Vorbau	Octopus verstellbar, Ahead oversize
Sattel	Selle Royal Freccia
Sattelstütze	ergotec Hook Evolution, 31,6 mm
Scheinwerfer	Busch & Müller Myc T senso plus
Rücklicht	Busch & Müller D-Toplight View plus
Nabendynamo	Shimano Alfine
Reifen	Schwalbe Marathon 47-622
Radschutz & Träger	Hebie Alumee
Gewicht	ab 13,5 kg



## Antrieb

## Antriebsoptionen



RIEMEN



KETTE

## Schaltungen

## Schaltungsoptionen

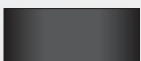


KETTE



NABE




## Serienfarben

Schwarz  
mattWeiß  
glänzendSignalrot  
glänzend

Sonderfarben auf den Seiten 16 - 19

## Rahmenform

## Höhe in cm

28 Zoll	S	M	L	XL	XXL
 DIAMANT	47	52	56	61	65
 TRAPEZ	45	50	55		
 Y-FORM	45	50	55		

TR Comfort

TR Comfort

Komfortabel. Preiswert. Flexibel.



SEIDENGRAU



DUNKELGRÜN



WEISS

## Ausstattung

Rahmen	Hydroforming Aluminium 6061, Belt-ready
Federgabel	Suntour NEX Ahead
Lenker	Diamant: ergotec Riser Bar, 31,8 Trapez/Y-Form: ergotec Town, 31,8
Griffe	Herrmans Line
Vorbau	ergotec High Crab 2 ahead, 31,8
Sattel	Selle Royal Freccia
Federsattelstütze	ergotec SP 5.0, 31,6 mm
Scheinwerfer	Axa Blueline 30 LED
Rücklicht	Axa Juno
Nabendynamo	Shimano DHC3000 Vollachse
Reifen	Schwalbe Marathon 47-622
Gepäckträger	Racktime Eco 2.0
Gewicht	ab 15,9 kg

## Antrieb

Antriebsoptionen



RIEMEN



KETTE

## Schaltungen

Schaltungsoptionen

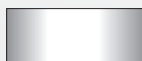


KETTE



NABE




## Serienfarben

Schwarz  
mattWeiß  
glänzendSignalrot  
glänzend

Sonderfarben auf den Seiten 16 - 19

## Rahmenform

Höhe in cm

28 Zoll	S	M	L	XL	XXL
 DIAMANT	47	52	56	61	65
 TRAPEZ	45	50	55		
 Y-FORM	45	50	55		

CITY Comfort

CITY Comfort

Durch und durch bequem.



SIGNALROT



WEISS



WEISS

## Ausstattung

Rahmen	Hydroforming Aluminium 6061, Belt-ready
Federgabel	Suntour NEX Ahead
Lenker	Diamant: ergotec Riser Bar, 31,8 Trapez/Y-Form: ergotec Town, 31,8
Griffe	Herrmans Line
Vorbau	ergotec High Crab 2 ahead, 31,8
Sattel	Selle Royal Freccia
Federsattelstütze	ergotec SP 5.0, 31,6 mm
Scheinwerfer	Axa Blueline 30 LED
Rücklicht	Axa Juno
Nabendynamo	Shimano DHC3000 Vollachse
Reifen	Schwalbe Marathon 47-622
Gepäckträger	Racktime Eco 2.0
Gewicht	ab 15,9 kg

Bitte beachten Sie: Die angegebene Serienausstattung bezieht sich auf den City-Rahmen.

## Antrieb

Antriebsoptionen

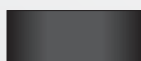
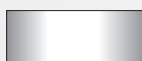


## Schaltungen

Schaltungsoptionen



## Serienfarben

Schwarz  
mattWeiß  
glänzendSignalrot  
glänzend

Sonderfarben auf den Seiten 16 - 19

## Rahmenform

## Höhe in cm

28 Zoll	S	M	L
 CITY	45	50	55
 CORNICHE	44	48	52
 TIEF-EINSTEIGER		46	

## Rahmenform

## Höhe in cm

26 Zoll	XS	S
 CITY	40	
 TIEF-EINSTEIGER		42

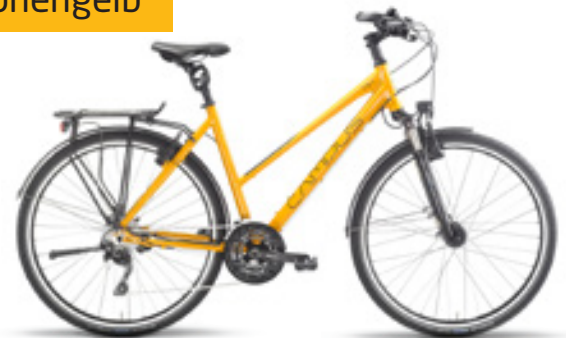
## Ihr Bike - Ihre Farbe

- Graphitgrau  
RAL7024
- Perlmausgrau  
RAL7048
- Seidengrau  
RAL7044
- Schwefelgelb  
RAL1016
- Melonengelb  
RAL1028
- Blutorange  
RAL2002
- Weinrot  
RAL3005

Schwefelgelb



Melonengelb



Blutorange



Weinrot





Weitere Farben finden Sie unter  
[www.campus-bike.de](http://www.campus-bike.de)

Blassgrün



Moosgrün  
RAL6005

Blassgrün  
RAL6021

Gelbgrün  
RAL6018

Wasserblau



Pastelltürkis  
RAL6034

Wasserblau  
RAL5021

Himmelblau  
RAL5015

Enzianblau



Enzianblau  
RAL5010

Dunkelblau metallic

Wir bauen Ihr Wunschrad

## PREMIUMFARBEN



TITANSILBER-MATT



Royalblau

Dunkelgrün



Royalblau-matt



Dunkelgrün-metallic

# CAMPUS

Wir bauen Ihr Wunschrad





# Optimale **Kraftübertragung**

## E-Bike, City- und Trekkingrad Pedale

Mit neuer, patentierter SANDBLOCK® Trittläche für sicheren Halt und festen Trittsowie optimale Kraftübertragung



SANDBLOCK®

### SP-828 Alu non-slip Pedal

- Aluminiumpedal mit SANDBLOCK® -Trittläche in schwarz oder grau
- erhältlich in Aluminium natur (silber), schwarz glänzend oder schwarz matt
- 3/32" Kugellagerung
- Abmessung: 111 x 90 mm
- auch als preisgünstigere Variante mit PP Körper als **SP-827** lieferbar
- zukünftig auch als **SP-2828** mit hochwertiger Industrielagerung verfügbar



SANDBLOCK®

### SP-890 Alu non-slip Pedal

- Aluminiumpedal mit breiter SANDBLOCK® -Trittläche schwarz oder grau
- erhältlich in Aluminium natur (silber), schwarz glänzend oder schwarz matt
- 3/32" Kugellagerung
- Abmessung: 118 x 88 mm
- auch als preisgünstigere Variante mit PP Körper als **SP-880** verfügbar



[www.marwi-eu.com](http://www.marwi-eu.com)

# KDK

## Naben- / Kettenschaltungen

### NABENSCHALTUNGEN

Die Auswahl der richtigen Schaltung ist von den Einsatzbedingungen Ihres Fahrrads abhängig. Für große Touren mit vielen steilen Abschnitten sind Kettenschaltungen besonders zu empfehlen. Nabenschaltungen sind aufgrund eines gut geschützten Schaltgetriebes besonders wartungsarm. Sie sind bestens geeignet für kürzere Fahrten (z.B. in der Stadt) und für Touren in der Ebene sowie im mäßig profilierten Gelände. Eine Ausnahme bildet die High-end-Nabenschaltung von Rohloff, die mit ihren 14 linear abgestuften Gängen die Schaltkapazität einer Kettenschaltung erreicht und damit die Vorteile beider Schaltungsarten in sich vereint.

#### Kapazität

Die Schaltkapazität gibt das Verhältnis zwischen größtem und kleinstem Gang an. Je größer die Kapazität, desto eher ist das Bike auch in extremen Geländeprofilen fahrbar.

Nabenschaltungen	Scheibenbremsen möglich?	Gänge	Kapazität	Leerlauf / Rücktritt	Kurzbeschreibung	RIEMEN / KETTE
<b>Rohloff Speedhub</b> Entwickelt für den Einsatz unter härtesten Bedingungen	Ja	14	526%	Leerlauf	Ideal für Vielfahrer Hohe Schaltkapazität Linear abgestuft Hoher Wirkungsgrad Hohe Zuverlässigkeit	 RIEMEN  KETTE
<b>Shimano Alfine 11</b> Für gehobene Ansprüche	Ja	11	409%	Leerlauf	Elegant Leichtes Schalten Hohe Schaltkapazität	 RIEMEN  KETTE
<b>Shimano Alfine 8</b> Leichtes Schalten in jeder Situation	Ja	8	307%	Leerlauf	Elegant Leichtes Schalten	 RIEMEN  KETTE
<b>Shimano Nexus Inter 8</b> Ideal für die Stadt und Touren	Ja	8	307%	Leerlauf / Rücktritt	Leichtes Schalten Drehgriff	 RIEMEN  KETTE
<b>Shimano Nexus Inter 7</b> Preisgünstiger Fahrspaß im flachen Terrain	Nein	7	244%	Leerlauf / Rücktritt	Robuste Mechanik Bequemes Schalten Drehgriff	 RIEMEN  KETTE

»Stellen Sie Ihr Rad auf Sie zugeschnitten zusammen!«



### ZAHNRIEMENANTRIEB

Viele unserer Modelle können alternativ zur klassischen Fahrradkette auch mit dem Zahnriemenantrieb Gates CDX ausgestattet werden. Seine Vorteile auf den Punkt gebracht: Sauber. Laufruhig. Robust. Der carbonverstärkte Riemen hat eine längere Lebensdauer als eine Fahrradkette, muss nie geschmiert werden und ist beinahe wartungsfrei.

## KETTENSCHALTUNGEN

Kettenschaltungen	Kategorie	Gänge	Kapazität	Einsatz
<b>Shimano XT</b> Für den härtesten Einsatz auf der Straße und im Gelände	Premium	30	537 %	Straße, Gelände
<b>Shimano Deore</b> Der Top-Seller	Gehoben	30	571 %	Straße, leichtes Gelände
<b>Shimano Alivio</b> Markenqualität zum fairen Preis	Mittelklasse	27	537 %	Straße, leichtes Gelände

Viele weitere Informationen finden Sie auf [www.campus-bike.de](http://www.campus-bike.de)

## Bremsen und Federgabeln

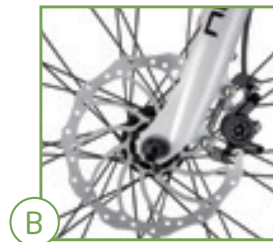
### Felgenbremsen

#### 1 | MAGURA HS33

- die beste hydraulische Felgenbremse am Markt
- in radialer Ausrichtung für erhöhte Bremskraft
- 4-Finger Aluminium Bremsgriffe
- mit integriertem Turbo Pad Adapter für werkzeuglosen Belagsverschleißausgleich

#### 2 | MAGURA HS11

- Qualitätsprodukt aus deutscher Produktion
- mit Griffweiteneinstellung
- 4-Finger Bremsgriffe



### Scheibenbremsen

#### A | SHIMANO XT M8100

- Highend-Trekking-Scheibenbremse in eleganter Optik
- mit Servo Wave für werkzeuglose Einstellung der Griffweite
- individuell einstellbarer Druckpunkt
- verbesserte Wärmeableitung durch Bremsbeläge mit Kühlrippen

#### B | MAGURA MT4

- mit Bremsgriffen aus Carbotechnology
- ergonomisches Hebeldesign für gute Dosierbarkeit
- hohe Bremskraft
- einfacher Bremsbelagswechsel

#### C | SHIMANO MT500

- hohe, präzise zu dosierende Bremskraft: die Bremse arbeitet ruhig und kraftvoll
- gegenläufige Kolben verhindern Vibrationen
- schnelles und einfaches Entlüften durch One-Way-Bleeding
- Servo Wave Bremshebel: der größte Teil des Hebelweges steht zur Verfügung, um die Bremskraft zu erhöhen und gezielt zu dosieren

#### D | SHIMANO MT200

- preiswerte hydraulische Scheibenbremse in bewährter Shimano-Qualität
- ergonomischer 3-Finger Bremshebel erlaubt genaue Bremskraftdosierung
- Griffweite einstellbar



## Fahrkomfort durch Federung

Um Ihnen das Fahrradfahren so angenehm und bequem wie möglich zu gestalten, bietet Campus eine Auswahl an Federgabeln an, die Ihre Gelenke vor allem bei längeren Touren schonen. Natürlich haben wir auch starre Gabeln aus Aluminium im Programm.

### 1 | SUNTOUR NRX E RL 28"

- besonders hochwertige und leichte Federgabel (1.670 g)
- Luftfederung in Kombination mit einer hydraulischen Dämpfung
- Federweg: max. 63 mm (Discversion 75 mm)
- Remote Lock out: Federung über einen Schalter am Lenker blockierbar
- Federverhalten an Fahrergewicht anpassbar
- optional mit Scheibenbremsaufnahme
- in Schwarz, Silber und Weiß

### 2 | SUNTOUR NCX-D-LO 26" / 28"

- Federweg: max. 63 mm
- Stahlfederung ist auf ein Fahrergewicht bis 130 kg abstimmbare
- Lock out: an der Gabelbrücke blockierbar
- optional mit Scheibenbremsaufnahme
- in Schwarz, Schwarz-matt, Silber und Weiß

### 3 | SUNTOUR NEX E25 28"

- besonders breite Reifen möglich (bis 54-622)
- Federweg: max. 63 mm
- Stahlfederung justierbar
- Lockout: an der Gabelbrücke blockierbar
- optional mit Scheibenbremsaufnahme
- in Schwarz-matt und Weiß



Federgabel (1 1/8 Zoll)	Zoll	Feder- technik	Feder- weg	Lock Out (LO) Remote (RLO)	justierbare Federung	Scheiben- bremse
Suntour NRX E RL-R LITE	28	Luft	63 mm	RLO	Ja	Ja
Suntour NCX-D LITE	26 / 28	Stahl	63 mm	LO	Ja	Ja
Suntour NEX E25	26 / 28	Stahl	63 mm	LO	Ja	Ja

Lock out: Federung an der Gabelbrücke blockierbar

Remote Lock out: Federung über einen Schalter am Lenker blockierbar

## Vorbauten, Lenker und Griffe

### VORBAUTEN

Mit der geeigneten Kombination aus Lenker und Vorbau können unsere Räder exakt an Ihre bevorzugte Sitzposition angepasst werden. Auch optisch ist für jeden Geschmack etwas dabei. Winkelverstellbare Vorbauten bieten darüber hinaus die Möglichkeit, zwischen unterschiedlichen Handhaltungen und Sitzpositionen zu wechseln, um so Ermüdungserscheinungen vorzubeugen.

#### 1 | by Schulz Stem Twist Pro SDS

- präzises seitliches Verdrehen um 90 Grad mit Schnellspannhebel
- SDS-Adaptersystem für die Aufnahme von Standardzubehör (Smartphone, Lampe, GPS, Radcomputer, etc.)
- winkelverstellbar
- Lenkerklemmung: 31,8 mm
- für Ahead-Gabeln

#### 2 | ERGOTEC PIRANHA (31,8)

- besonders hochwertig und leicht (120 g)
- Aluminium 2014
- Winkelstellung: 6 Grad
- Längen: 80/100/120 mm
- Lenkerklemmung: 31,8 mm
- für Ahead-Gabeln

#### 3 | ERGOTEC SWELL-R-ECO (31,8)

- winkelverstellbar (ab 280 g)
- Längen: 80/100/120 mm
- Lenkerklemmung: 31,8 mm
- für Ahead-Gabeln

#### 4 | ERGOTEC OCTOPUS 2 (31,8)

- winkelverstellbar
- Längen: 90/110 mm
- Lenkerklemmung: 31,8 mm
- als Ahead-Version oder Schaftvorbau (für Gewindegabeln)

#### 5 | OCTOPUS AHEAD 50 (31,8)

- winkelverstellbar
- stabil, 3D-geschmiedet
- 4-Schrauben-Lenker-Klemmung
- 50 mm Erhöhung

#### 6 | ERGOTEC HIGH CRAB 2 (31,8)

- formschön
- Winkelstellung: 40 Grad
- Längen: 90/110 mm
- Lenkerklemmung: 31,8 mm
- für Ahead-Gabeln

#### 7 | ERGOTEC Crab 2 (31,8)

- hochwertig und leicht (ab 140g)
- Winkelstellung: 7 Grad
- Längen: 90/110 mm
- Lenkerklemmung: 31,8 mm



### LENKER



Town OS



ergotec Riser Bar 30



Moon OS



Riser Bar OS



Flat Bar OS



Trekking OS

## Damit Sie alles im Griff haben

### GRIFFE

#### 1 | ERGON GP 30

Das Original für Touring- und Fitnessfahrer! Griffe der GP Serie von Ergon sind weltweit die Referenz in Funktion, Material und Verarbeitung. Sie schaffen wirksam Abhilfe bei tauben Fingern sowie schmerzenden Händen und Unterarmen. Der GP30 ist die Variante mit 3-Finger Barend und breitem Einsatzgebiet von Mountainbike, über Fitnessbike, hin zum Touringbike. Das Barend ist im Winkel verstellbar, unabhängig von der Winkelstellung des Griffs. Allerbestes TÜV-geprüftes Griffgummi aus Deutschland ohne Füllstoffe, von höchster Materialreinheit.

#### 2 | ERGON GP 10

Das Original! Weltweit das Referenzprodukt in Funktion, Material und Verarbeitung. Der GP 10 schafft wirksam Abhilfe bei tauben Fingern, schmerzenden Händen und Unterarmen. TÜV-geprüftes Griffgummi – Made in Germany – ohne Füllstoffe, von höchster Materialreinheit, mit ausschließlich medizinischem Weißöl als Weichmacher.

#### 3 | Ergon GA30

Das beste aus zwei Welten. Der neue All-Mountain Komfort-Griff. Das Konzept vereint Entlastungsvorteile und Handgelenksunterstützung eines ergonomischen Flügelgriffs mit der Bewegungsfreiheit eines eher runden MTB-Griffs. Ergon-typisch ist die ausgezeichnete Griffigkeit. Die superweiche, UV-stabile Gummimischung wird exklusiv für Ergon in Deutschland entwickelt und hergestellt! Sie sorgt selbst auf anspruchsvollen Trails für beste Kontrolle.

#### 4 | ERGOTEC RENO

Ergonomisch geformte Schraubgriffe mit großer Handflächenauflage und Kraton-Material.

#### 5 | ERGOTEC TOKIO

Leichter, runder Schraub-Griff mit Kraton-Material.

#### 6 | HERRMANS LINE DD36

Der 2-Komponenten-Griff Herrmans Line DD36 ist ergonomisch und verstellbar. Die ergonomischen und schwingungsdämpfenden Eigenschaften dieses Griffs werden Sie zu einer Verlängerung Ihrer Fahrradtour animieren. Der Griffwinkel wirkt dem Karpaltunnelsyndrom entgegen. Außerdem ist der Griff so für die Innenhand optimiert, dass der Ellenerv entlastet wird. Der Griff ist phthalat-, PAK-, latex- und kautschukfrei.



## Scheinwerfer

### SCHEINWERFER

#### 1 | B+M Luxos U IQ2

- Licht- und Reflektordesign setzt neue Maßstäbe
- IQ2-Technik: 70 Lux Lichtleistung
- Panorama-Nahlicht
- Flutlicht: 90 Lux, Ideal bei schwierigen Streckenabschnitten in tiefer Dunkelheit.
- Lenker-Taster: zum Schalten aller wichtigen Lichtfunktionen
- USB-Ausgang
- Lithium-Pufferakku
- LICHT24: Tagfahrlicht
- Standlicht
- Umschaltautomatik (Tageslichtsensor)

#### 2 | SON EDELUX II

- 90 Lux Beleuchtungsstärke
- IQ-Tec Premium Lichttechnik
- eloxiertes Aluminium-Gehäuse
- Lichtsensor für automatische Zuschaltung
- 5 Jahre Garantie

#### 3 | B+M IQ-X

- Highend trifft Design - Gehäuse aus hochwertigem Aluminium
- Lichtleistung: 100 Lux
- Großflächen-Lichtfeld: sehr breite, weite und homogene Ausleuchtung
- mit Nahfeld-Ausleuchtung

#### 4 | B+M Myc T senso plus

- graziler und robuster Basisscheinwerfer
- 50 Lux
- IQ-Lichttechnik
- Tagfahrlicht
- Nahfeldausleuchtung
- Standlichtfunktion
- seitlicher Lichtaustritt

#### 5 | B+M Myc N

- graziler und robuster Basisscheinwerfer
- 50 Lux
- IQ-Lichttechnik
- Nahfeldausleuchtung
- seitlicher Lichtaustritt

#### 6 | Axa Blueline 30

- kompakter und sportlicher Scheinwerfer
- 30 Lux Lichtleistung
- Lichtkegel: 60m sehen, 3600m gesehen werden

#### 7 | B+M Lumotec Classic

- Retro- Scheinwerfer: modernste LED-Technik in nostalgischem Gehäuse
- 25 Lux



1



2



3



4



5



6



7

# Sehen und gesehen werden

## SCHEINWERFER

### Schalter

Alle Scheinwerfer unseres Sortiments ermöglichen es, den Scheinwerfer ein- bzw. auszuschalten.

### Nahfeldausleuchtung

Helligkeit im Nahbereich (mit weichen Übergängen zum Zentralbereich) ist für das sichere Fahrgefühl entscheidend. Die Fahrt führt nicht mehr in ein „schwarzes Loch“ unmittelbar vor dem Vorderrad, sondern lässt wie bei Fahrten bei Tageslicht Reaktionen auch auf kleine Unebenheiten oder Hindernisse zu – ein entscheidender Zugewinn an Sicherheit.

### Lichtsensoren

Scheinwerfer mit Sensorfunktion beinhalten einen Hell-/Dunkelsensor und schalten sich automatisch bei Dämmerung und Dunkelheit ein.

### Standlicht

Scheinwerfer (und Rücklichter) mit Standlichtfunktion verfügen über einen integrierten Kondensator. Dieser ist schon nach kürzester Fahrt voll aufgeladen und sorgt dafür, dass Scheinwerfer im Stand weiterleuchten. So bleibt der Radfahrer auch beim Stopp an einer Ampel für andere Verkehrsteilnehmer gut sichtbar.

### Tagfahrlicht

Auch tagsüber möchte man als Radfahrer im Verkehr natürlich nicht übersehen werden. Als Tagfahrlicht leuchten daher unter den LED-Hauptscheinwerfern Signal-LEDs. Sie dienen ausschließlich als „Signal“ an andere Verkehrsteilnehmer und erhöhen so die Sichtbarkeit.

*Ihr perfektes Rad mit der richtigen Lichttechnik!*

Scheinwerfer	Lichtstärke	Schalter	Nahfeld	Lichtsensor	Standlicht	Tagfahrlicht
B&M Luxos	90 Lux	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
IQ-X	100 Lux	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
SON Edelux II	90 Lux	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein
B+M Myc T senso plus	50 Lux	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
B+M Myc N	50 Lux	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein
Axa Blueline	30 Lux	Ja	Ja	Nein	Ja	Nein
B&M Classic	25 Lux	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein

## Nabendynamos und Rücklichter

### NABENDYNAMOS

Für Ihre individuelle Fahrradbeleuchtung stehen Ihnen die besten Produkte zur Verfügung. Bei uns finden Sie Nabendynamos mit hohem Wirkungsgrad, deren Performance auch der stärkste Regen nichts anhaben kann.

Wir verbauen ausschließlich LED-Scheinwerfer und -Rücklichter auf dem neuesten technischen Stand.

#### 1 | SON 28

- besonders kleiner und leichter (430 g) Nabendynamo der Extraklasse
- sehr geringe Leistungsaufnahme im Leerlauf und herausragend geringe Antriebsleistung bei eingeschalteter Beleuchtung
- lange Lebensdauer dank raffiniertem Druckausgleichssystem
- optional mit Aufnahme für Scheibenbremse
- 5 Jahre Garantie
- in Schwarz, Silber oder Rot

#### 2 | SHIMANO DH3N72

- hochwertige Lager und Dichtungen
- geringer Rollwiderstand und hoher Wirkungsgrad
- bei etwas höherem Gewicht (560 g)
- in Schwarz und Silber

#### 3 | SHIMANO ALFINE

- hochwertige Lager und Dichtungen
- geringer Rollwiderstand und hoher Wirkungsgrad
- Center Lock-Aufnahme für Bremsscheibe
- in Schwarz

#### 4 | Shimano DHC3000 Schnellspanner

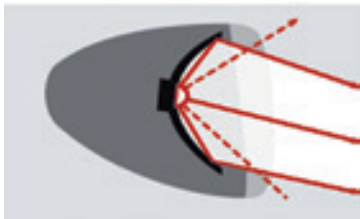
- solide Leistungsdaten im Rollwiderstand wie im Wirkungsgrad
- überzeugendes Preis- Leistungsverhältnis
- optional mit 6-Loch-Aufnahme für Bremsscheibe
- in Schwarz und Silber

#### SHIMANO DHC3000 Vollachse

- Vollachs-Nabendynamo (740 g)
- in Schwarz und Silber

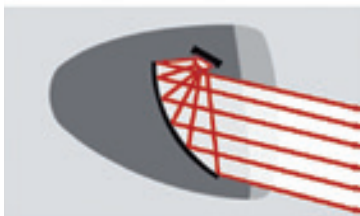


## SCHEINWERFER



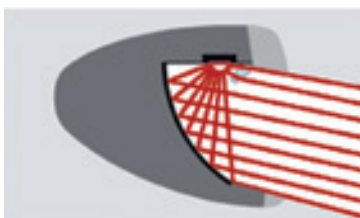
### Konventionelle Technik

So funktionieren herkömmliche Scheinwerfer: In der Mitte eines Reflektors sitzt ein Leuchtkörper. Die Folge: Es entsteht Streulicht und damit ein Wirkungsverlust.



### IQ-Technik

Die Licht-Revolution von Busch & Müller: Ein Spezialreflektor mit einem optimierten Kühlsystem nutzt eine Hochleistungs-LED als indirekte Lichtquelle. In der Mitte des Reflektors ist keine LED mehr zu sehen. Es entsteht ein Lichtfeld, das äußerst gleichmäßig ausgeleuchtet ist und doppelt so breit sein kann wie bei konventioneller Technik. Lichtwirkungen können präziser positioniert werden – zum Beispiel lässt sich so das Nahfeld vor dem Vorderrad zusätzlich aufhellen.



### IQ2-Technik. Die Evolution

Die IQ-Technik der nächsten Generation: Leuchtkörperposition, Reflektor, LED und Kühlung sind radikal optimiert. Mit Hilfe eines Prismas werden Lichtausbeute und Wirkungsgrad entscheidend erhöht. Zusätzliche LEDs kombiniert mit elektronischer Steuerung ermöglichen „dynamisches Licht“, angepasst an die Fahrsituation. Ein vom Dynamo versorgter Scheinwerfer erzeugt ein doppelt so breites, um ein Vielfaches großflächigeres und maximal homogenes Lichtfeld.

Quelle: [www.bumm.de](http://www.bumm.de)

## RÜCKLICHTER

### Sehen und gesehen werden!

#### 1 | B&M TOPLIGHT LINE BRAKE PLUS

- Highlight: sensorgesteuerte Bremslichtfunktion
- LED-Rücklicht
- LineTec-Technologie: Leuchtstreifen zur besseren Entfernungseinschätzung im Straßenverkehr

#### 2 | B&M TOPLIGHT LINE PLUS

- LED-Rücklicht
- LineTec-Technologie: Leuchtstreifen zur besseren Entfernungseinschätzung im Straßenverkehr
- Abstrahlwinkel: 320°

#### 3 | B&M TOPLIGHT FLAT S

- LED-Rücklicht
- LineTec-Technologie: Lichtband zur besseren Entfernungseinschätzung im Straßenverkehr
- Abstrahlwinkel: 220°

#### 4 | B&M TOPLIGHT VIEW

- sehr elegantes LED-Rücklicht
- Line Tec x 2: zwei Lichtbänder erzeugen eine Lichtfläche, die bereits aus sehr großer Entfernung wahrgenommen wird
- ideale Seitenabstrahlung durch umlaufenden Klarglas-Korpus

#### 5 | AXA JUNO

- sehr kompaktes Rücklicht
- intelligentes Design: von der Seite sichtbar

①



②



③



④



⑤



## Reifen und Sättel

### REIFEN

Wählen Sie aus einer Vielzahl von Varianten in unterschiedlichen Breiten und Profilen. Wir setzen uneingeschränkt auf die bewährte Qualität des Marktführers Schwalbe.

Reifen	Falt/ Draht	Stärken	Versionen
<b>1   SCHWALBE MARATHON MONDIAL</b> Der ultimative Reisereifen	F	Lebensdauer, Grip Pannenschutz	47-622
<b>2   SCHWALBE MARATHON EFFICIENCY</b> Hochmoderner Touring-Reifen, der Maßstäbe setzt	F	sportliches Design hohe Vielseitigkeit hochwertige Technologie Grip, Speed, Pannenschutz	40-/50-622
<b>3   SCHWALBE MARATHON GREEN GUARD</b> Das Original mit besserem Pannenschutz	D	Allrounder, Lebensdauer Pannenschutz	37/40/47/ 50-622 47-559
<b>4   SCHWALBE MARATHON RACER</b> Der schnellste Marathon, den es je gab	D	Speed, Grip Gewicht	40-622
<b>5   SCHWALBE MARATHON PLUS</b> Panne war gestern	D	Pannenschutz Lebensdauer	37/40/47-622 47-559
<b>6   SCHWALBE BIG BEN PLUS</b> Großes Volumen für optimale Federungswirkung	D	Federung, Grip, Pannenschutz	50-622 55-622
<b>7   SCHWALBE Delta Cruiser Plus</b> City- und Tourenreifen	D	Pannenschutz	47-622
<b>8   SCHWALBE SMART SAM DD</b> Der Cross-Allrounder	D	Grip im Gelände Pannenschutz Lebensdauer	42-622



1



2



3



4



5



6



7



8



9



# Gestalten Sie das Fahrradfahren so angenehm wie möglich.

## SÄTTEL

Der Sattel ist einer der drei Kontaktpunkte zwischen Fahrer und Fahrrad. Bei einer gemäßigten, aufrechten Sitzposition lasten bis zu 80 % des Körpergewichts auf ihm. Die richtige Wahl des der eigenen Anatomie entsprechenden Sitzpolsters sorgt für ungetrübtes Fahrvergnügen.

### Sitzen Sie bequem und komfortabel!

#### 1 | ERGON ST CORE PRIME

Ergon sagt Sitzproblemen ade: Der ST Core Prime vereint Ergonomie, Druckentlastung und Bewegungsunterstützung für Tourenradfahrer auf völlig neue Art und Weise.

#### 2 | FIZIK RONDINE

Hochwertiger, sehr leichter und sportiver Cross-/Trekking-Sattel mit Wing-Flex-System für zusätzlichen Komfort.

#### 3 | SELLE ROYAL COUNTRY GEL

Der Sattel für das City Bike, mit Royalgel und Elastomeren.

#### 4 | SELLE ROYAL NUVOLA

Leichter und komfortabler City-Sattel mit Aufnahme für Selle Royal Clip-Tasche.

#### 5 | SELLE ROYAL FRECCIA BICOLOR

Sportiver, leichter Trekking-Sattel in Royal Vacuum Light-Technologie, in Zweifarbenoptik als Herren- und Damenausführung.

#### 6 | SELLE ROYAL LOOKIN GEL

Gleichmäßig verteilte Gel-Oberfläche für optimale Druckentlastung. Als Trekking- und City-Sattel lieferbar.

①



②



③



④



⑤



⑥



## Sattelstützen und Gepäckträger

### FEDERSATTELSTÜTZEN

#### G.2 BY SCHULZ

Federweg: 50 mm | Gewicht: ab 590 g  
justierbar: Ja | max. Fahrergewicht: 150 kg

#### ERGOTEC PM 705N

Federweg: 27 mm | Gewicht: 640 g  
justierbar: Ja | max. Fahrergewicht: 130 kg

#### SUNTOUR SP-NCX

Federweg: 50 mm | Gewicht: 720 g  
justierbar: Ja | max. Fahrergewicht: 130 kg

#### M-Wave Parallelogramm

Federweg: 36 mm | Gewicht: 620 g  
justierbar: Ja | max. Fahrergewicht: 120 kg

#### ERGOTEC SP-7.0

Federweg: 45 mm | Gewicht: 420 g  
justierbar: Ja | max. Fahrergewicht: 100 kg

#### ERGOTEC SP-5.0

Federweg: 40 mm | Gewicht: 480 g  
justierbar: Ja | max. Fahrergewicht: 100 kg

Beschreibungen zu den ungefederten Sattelstützen finden Sie auf [www.campus-bike.de](http://www.campus-bike.de).

#### 1 | G.2 BY SCHULZ

- IGUS Polymer Hochleistungs-Gleitlager/Edelstahlachsen
- Federelemente in 5 Härtegraden
- bis max. 150 kg Körpergewicht

#### 2 | ERGOTEC PM 705N

- Hochwertige Parallelogramm-Federsattelstütze
- 2-Schrauben-Klemmung
- 15-23 mm Versatz nach hinten
- einstellbare Vorspannung
- bis 130 kg justierbar

#### 3 | SUNTOUR SP-NCX

- gefederte Patentsattelstütze aus Aluminium
- Parallelogrammprinzip mit 4 Gelenken bietet hohen Komfort
- 50 mm Federweg
- Stahlfedern mit Elastomerdämpfung an Körpergewicht anpassbar
- bis 130 kg Körpergewicht

#### 4 | M-WAVE PARALLELOGRAMM

- hervorragendes Ansprechverhalten durch Parallelogrammverschiebung
- 36 mm Federweg
- bis 120 kg Fahrergewicht

#### 5 | ERGOTEC SP-7.0

- gefederte Patentsattelstütze aus Aluminium 6061
- 45 mm Federweg
- Elastomer in unterschiedlichen Härten ermöglicht Abstimmung bis max. 100 kg Körpergewicht

#### 6 | ERGOTEC SP-5.0

- gefederte Patentsattelstütze aus Aluminium 6061
- Doppelklemmung
- 40 mm Federweg
- Stahlfeder mit einstellbarer Vorspannung
- bis max. 100 kg Körpergewicht

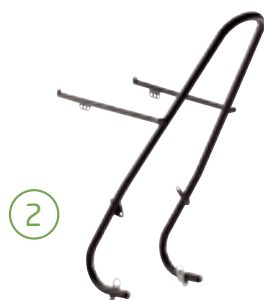


# Entscheiden Sie nach Ihren Anforderungen.

## GEPÄCKTRÄGER

Ob Packtaschen-Gepäckträger, System-Gepäckträger (zur einfachen Adaption von Korb, Koffer oder Kindersitz) oder filigrane Träger mit Federklappe und integrierter Luftpumpe – Sie entscheiden nach Ihren Anforderungen.

Gepäckträger	Kategorie	Zuladung	Kurzbeschreibung	Farben
1   Tubus Logo	Packtaschen-träger	40 kg	Cro-Moly-Stahlrohre, Leicht (770 g) Separate Taschenaufnahme Federklappe optional	Schwarz
2   Tubus Tara Lowrider	Frontträger	15 kg	Cro-Moly-Stahlrohr, für zusätzliches Gepäck	Schwarz
3   Racktime Add-it	Systemträger	30 kg	Viele Zubehöroptionen Mit Federklappe, Packtaschenaufnahme	Schwarz Silber
4   Racktime Stand-it	Systemträger	30 kg	Viele Zubehöroptionen Mit Federklappe	Schwarz Silber
5   Racktime Eco 2.0	Systemträger	25 kg	Mit Federklappe	Schwarz Silber
6   Hebie Alumee	Radschutz mit Träger	16 kg	modernes, stabiles und zuverlässiges Alu-Schutzblech mit Gepäckstreben zum Einhängen von Seitentaschen	Schwarz



## Pedale und Zubehör

### PEDALE

#### 1 | ERGOTEC MTB-SL

Sehr leichtes Crosspedal (290 g) in Schwarz mit Käfig und leichtlaufenden Präzisionskugellagern

#### 2 | SP-420

- Mountainbike- und Trekking-Pedal
- Nylonkörper mit 20 % Glasfaseranteil und Reflektoren

#### 3 | ERGOTEC EP2

- perfektes Zusammenspiel von Ergonomie und Design
- komfortables und dynamisches Fahrerlebnis
- strukturierte, rutschfeste Trittläche bietet auch bei Nässe stets sicheren Halt

#### 4 | EP1

- große, ergonomisch geformte Trittläche, die sich an die Fußsohle schmiegt
- optimale Kraftübertragung
- Führungsschienen sorgen für eine perfekte Positionierung und verhindern den Kontakt von Fuß und Tretkurbel
- Effizienzsteigerung und Komfortgewinn lassen sich sofort spüren

#### 5 | SP-823

Zwei-Komponenten-Pedal mit Alu-Körper und rutschfester Kunststofftrittfläche sowie einstellbarer Kugellagerung

#### 6 | SP-828

Hochwertiges E-Bike Pedal

#### 7 | SP-2823

- klassisches, industriegelagertes Pedal
- rutschhemmende „non-slip“ Trittlächen
- robuster Aluminium Körper



## Zubehör

### 1 | Trelock Rahmenringschloss

Rahmenschlösser, wie das RS 453 sind die ideale Basis-sicherung für Ihr Fahrrad. Durch das bewährte PROTECT-O-CONNECT-System lässt sich das RS 453 zusätzlich mit Anschließketten und -kabeln sichern und somit an einen festen Gegenstand anschließen.

- IN-X Zylinder
- Durchlauf 72mm
- Korrosionsschutz
- Wendeschlüssel
- Sicherheitsstufe 4 von 6.



### 2 | Speedlifter Twist

Für eine komfortable Sitzposition ist die Höhe des Lenkers entscheidend, tatsächlich gibt es keine „perfekte“ Lenkerhöhe für alle Bedingungen. Mit der Speedlifterfunktion lässt sich die Lenkerhöhe in Sekunden individuell einstellen: Schnellspannhebel öffnen – die richtige Höhe einstellen – Spannhebel schließen, ganz einfach und ohne Werkzeug.

Per Twist-Funktion und Schnellspannhebel dreht der Fahrer den Lenker sekundenschnell um 90° nach links oder rechts. So kann das Rad problemlos im Auto, oder Zug transportiert bzw. platzsparend im Hausflur, Wohnung, Garage etc. abgestellt werden.

- werkzeuglose, rasche Lenker-Höhenverstellung
- mit platzsparender Verdreh-Funktion Twist
- für 1 1/8" A-Head Gabel, Lenkerklemmung ø 31,8mm, mit Stahl-Gabelschaft



Wir bauen Ihr Wunschrad

## KLEIN. FEIN. HELL.



MADE IN  
GERMANY



Auch als friendly-Version mit kompostierbarem Gehäuse erhältlich.

### IQ-XS

ALLES DRIN - AUF MINIMALEM RAUM.

Der kleine Bruder des erfolgreichen IQ-X überzeugt neben seinem kompakten Alu-Design auch durch eine üppige Ausstattung. Und das mit einem Gewicht von weniger als 90 Gramm. Aktuelle IQ2-Lichttechnik mit einer Leistung von 80 Lux trifft auf Sicherheitsmerkmale wie sensorgesteuerte Tagfahr-LEDs und Seitenabstrahlung. Erhältlich für Dynamo, E-Bike und sogar mit Fernlichtfunktion im IQ-XS E Highbeam - nur im Fachhandel. Natürlich StVZO-zugelassen. Lieferbar in Schwarz oder Silber.

Erfahre mehr auf [bumm.de](http://bumm.de)

**busch+müller**

follow us   

[ergotec.de](http://ergotec.de)



**ERGOTEC COCKPITS**

**PERFEKTE ERGONOMIE**

**HÖCHSTE SICHERHEIT**



► **ERGOTEC COCKPIT-KOMPONENTEN** sind optimal aufeinander abgestimmt und zeichnen sich durch perfekte Integrationsmöglichkeiten aus. Sie sind für jeden Einsatzzweck erhältlich und überzeugen durch ihr erstklassiges Design. Für die Sicherheit bürgt unsere einzigartige Safety Level Klassifizierung.



**BIKEPARTS**  
ERGONOMISCH UND SICHER

**ergotec**

Interesse an einem E-BIKE?  
In unserem neuen Programm ist bestimmt etwas für Sie dabei:

# CAMPUS

Wir bauen Ihr Wunschrad

PROGRAMM  
**2024**  
E-BIKE



# CAMPUS

modular system

**Campus Fahrräder GmbH**

Werner-von-Siemens-Straße 22 | 76694 Forst

E-Mail: [info@campus-bike.de](mailto:info@campus-bike.de)

Webseite: [www.campus-bike.de](http://www.campus-bike.de)

Konfigurator: [konfigurator.campus-bike.de](http://konfigurator.campus-bike.de)

