



Rad- und E-Bike Center Leonberg

Inhaber: Joachim Mayer

Berliner Str. 39/1

71229 Leonberg

Telefon: 07152-45675 Fax: 07152-42444

E-Mail: info@radcenter-leonberg.de

Web: www.radcenter-leonberg.de



Unser E-Bike / Pedelec Programm
2020



Leicht und bequem haben es die Kunden auch bei vielen anderen Aspekten. Als mehr als 25-jähriges Mitglied der ZEG, Europas größter Einkaufs-Genossenschaft für Zweiräder, bietet das Rad- und E-Bike-Center ein umfangreiches Programm in allen Bereichen des Zweirads. Ein sehr gutes Preis- Leistungsverhältnis ist dabei immer die Grundlage der Sortimentszusammenstellung.

Neben einigen kleineren Anbietern sind die wichtigsten vertretenen Marken Pegasus, Bulls, Riese und Müller, KTM und Flyer . Im Angebot ist alles vom Mountainbike bis zum Lasten- oder Funktionsrad. Letztere gibt es unter anderem von Chike, Draisin und Pfiff.

Zusätzlich zu einer ausführlichen Beratung durch qualifizierte und gut geschulte Experten, haben Sie auch die Möglichkeit, Ihr Wunschbike auf der großen Teststrecke direkt am Haus (ehemalige renaturierte Autobahn) Probe zu fahren und sich selbst von der Leistungsfähigkeit Ihres neuen Fahrzeuges zu überzeugen.

Dann gibt es auch noch die Möglichkeit, ein E-Bike tageweise zu mieten. Und natürlich bietet das E-Bike Center, sofern Ihr Arbeitgeber dabei ist, auch die Möglichkeit des Firmenleasings bei allen gängigen Leasingpartnern an. Wenn eher eine Finanzierung gefragt ist, wird dies gerne über die Targobank abgewickelt.

Damit endet das Angebot noch längst nicht. Natürlich gibt es auch eine große Auswahl an nicht-motorisierten Fahrrädern in den Bereichen MTBs/Fulllys, Trekking- und City-Rädern und Kinder- und Jugendrädern. Hervorzuheben wären hier die Marken Pegasus, Bulls und KTM. Und natürlich die unglaublich leichten WOOM Räder für Kids. Daneben finden Sie im Zubehörbereich vom Steckblech bis zu Reisepacktaschen alles, was das Bikerherz begehrt.



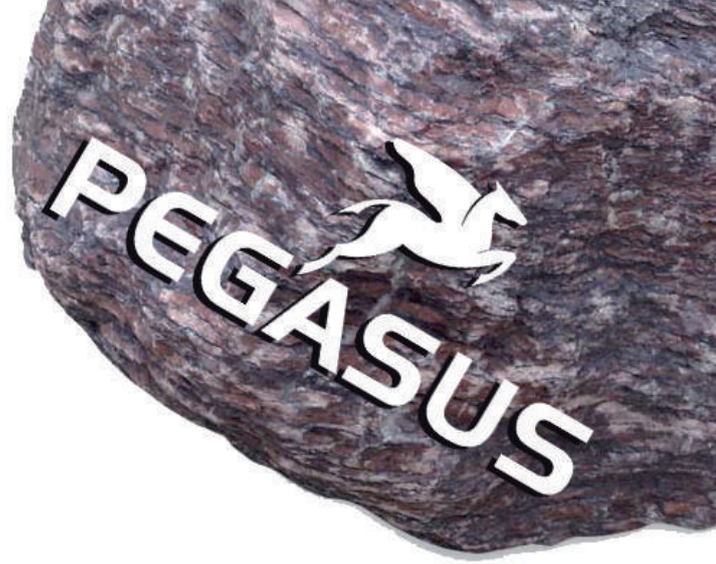
Was gibt es neues 2020? Dies ist eine Frage, die wir im Rad- und E-Bike Center Leonberg in den letzten Wochen des Jahres 2019 häufig zu hören bekommen. Die Antwort indes ist gar nicht so einfach, denn die neuen Modelle sind zum Zeitpunkt als dieser Katalog erstellt wird noch nicht hier. Und was man weiss, das weiss man von Testfahrten auf Messen, von Zusicherungen der Hersteller, die oft genug mit viel Phantasie ausgeschmückt sind. Und schliesslich noch von Schreibern im Internet, die wahre Wunder prophezeihen.

Wir wollen Ihnen hier die neuen Modelle näher bringen, ohne die Begeisterung, die uns natürlich auch oft genug überkommt, zu unterdrücken. Also, Wunder wird es nicht geben, Räder die die Alpen im Gleitflug überqueren sind leider immer noch nicht erfunden. Aber schöne neue Modelle gibt es von allen Herstellern für alle Arten von Fahrradfahrern. Wenn man die wunderbare Vielfalt an E-Bikes für 2020 sieht, und neue technische Details wie den neuen CX Motor oder den 625 Wh Akku von Bosch oder auch neue Techniken bei den Flyern dazunimmt, darf man auf einiges gespannt sein. Pegasus setzt seine Serien mit attraktiven Tourenbikes fort und zeigt schicke und innovative neue Modelle. Bei Bulls dominieren Sporträder in modernem, zeitgerechtem Design wie die neuen Copperhead oder Sonic Modelle. KTM bleibt seinem anspruchsvollen Stil treu und entwickelt seine Bikes unspektakulär aber umso perfektionierter weiter. Flyer hat schwer aufgerüstet und bietet neben vielen neuen attraktiven Modellen, die nichts mehr mit den klassischen Flyern von früher zu tun haben, eine ausgereifte Automatik, die den Fahrer oder die Fahrerin jederzeit mit der richtigen Trittfrequenz bedenkt. Riese und Müller präsentiert bei der Modellpflege viele Bikes in neuem Gewand.

Vor allem aber wenn es um den Nutzen des Bikes geht, hat sich viel getan. Außer R+M haben sich weitere innovative Hersteller zu Transporträdern bekannt, so daß es hier mittlerweile eine große Auswahl unterschiedlicher Transportsysteme gibt. Auch bei Spezialrädern, wir nennen sie Komfortäder, für Menschen, die unsicher sind oder mit einem Handicap leben müssen, gibt es mittlerweile eine große Auswahl an interessanten und gut durchdachten Zwei-, Drei- und Vierrädern.

Ebenso gibt es viele neue Innovationen beim Zubehör von Anhängern jeglicher Art bis zum 150/200 Lux Scheinwerfer mit Fernlicht.

Sie dürfen sich also darauf freuen, bei uns im Laden viel Neues zu entdecken. Und mit den Attributen „große Auswahl“, „kompetente Beratung“ und „fares Preis-/Leistungsverhältnis“ sind wir sicher, dass Sie Ihr Wunschrad bei uns finden. natürlich wird auch unser Werkstattservice ständig verbessert und erweitert, damit Ihre Mobilität gesichert bleibt.



Pegasus gilt als klassisches „Volksrad“, funktional, unverwüstlich, praktisch und bequem. Allein mit diesen Attributen wird man Pegasus jedoch nicht gerecht. Längst haben sich sportliche Modelle und viele technische Leckerbissen wie ABS ihren Weg ins Sortiment von Pegasus gefunden. Der Hersteller kommt aus Köln, ist heute einer der innovativsten Anbieter von Elektro-Bikes und bietet im E-Bike Bereich neben klassischen und grundsoliden Tourenrädern auch viele weitere Varianten an.

Das Evo 12 ist zum Beispiel ein vollwertiges Crossrad mit sehr sportlichen Attributen, ohne auf Funktionalität zu verzichten. Das Solero E7 ist ein unverwüstlicher Tourer mit 26 oder 28 Zoll Rädern. Bequem, sicher, unkompliziert. Aber auch Klapp- und Kompakträder gehören in das äußerst vielseitige und umfangreiche Pegasus Sortiment.

Mit dem breit gefächerten Angebot finden die Pegasus Bikes ihre Fans in fast allen Bereichen. Und dabei ist es der Zwerad Einkaufs Genossenschaft (ZEG) auch wichtig, immer eine gute Balance im Preis- Leistungsverhältnis zu halten und das große Vergnügen qualitativ hochwertig aber erschwinglich zu machen.

Wie viele spannende Varianten es bei den Pegasus E-Bikes gibt, sehen Sie auf den folgenden Seiten.





Erhältliche Rahmen *
Waverahmen (Tiefeinstieg)
 Größe 43 (58625)


PEGASUS

Solero E8 R
 26"

Ein unkompliziertes und sicheres Rad für alle Gelegenheiten in Stadt und Land. Rücktrittbremse, 26 Zoll Räder, Tiefeinstieg, Nabenschaltung und viele andere Merkmale geben diesem Rad seinen Charme.

Antrieb: Bosch Active

Akku: Bosch 400Wh

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Shimano Nexus 8-Gang Nabenschaltung

Bremsen: hydraulische Magura HS11 Felgenbremsen, zusätzliche Rücktrittbremse

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Besonderheiten: 26 Zoll Räder

Farbe: rot




PEGASUS
 Solero E8 Plus

Der klassische City-Tourer mit dem genügsamen aber durchaus flotten Active Plus Motor. Für lange Ausfahrten prädestiniert.

Antrieb: Bosch Active Plus

Akku: Bosch 500Wh

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Shimano Altus 8-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Tektro Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Farbe: schwarz matt /rot



Erhältliche Rahmen *
Diamantrahmen schwarz matt in Größe 53 (58620)
Waverahmen rot in Größen 45 (58622), 50 (58623)





PEGASUS
Solero Evo 9

Ein klassischer Tourer mit sportlichen Ansprüchen für Ausfahrten aller Art, bei denen man gerne auch mal Umwege fahren darf.

Antrieb: Bosch Performance

Akku: Bosch 625Wh

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Shimano 9-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Tektro Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Farben: petrol/schwarz,
matt schwarz



Erhältliche Rahmen *

Trapezrahmen petrol/schwarz:

Rahmenhöhe 45 (58607),

50 (58608), 55 (58609)

Trapezrahmen matt schwarz:

Rahmenhöhe 45 (58610),

50 (58611), 55 (58612)



PEGASUS
Strong Evo 9

Das beliebte E-Bike für höchste Beanspruchungen hat ein zulässiges Gesamtgewicht von 180 Kg und ist jetzt auch mit Intube Akku verfügbar.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625Wh

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Shimano Deore 9-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Farbe: matt grau



Erhältliche Rahmen: *

Waverahmen (Tiefeinstieg)

in Größen 55 (58617), 60 (58618)

Diamantrahmen

in Größen 60 (58613), 65 (58615)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite



Evo CX



Der Familien Sport-Tourer in vielen Varianten, für jeden Anlaß. 3 Rahmenformen in bis zu 4 Größen. Mit starkem Motor und großem Akku steht der großen Ausfahrt nichts mehr im Wege.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Shimano Altus 9-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Tektro Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Farben: matt grau, matt petrol



Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen matt grau in Größen **50** (58627), **55** (58628)

Trapezrahmen matt petrol in Größen **45** (58629), **50** (58630)

Trapezrahmen matt grau in Größen **45** (58632), **50** (58633)

Waverahmen matt petrol in Größen **45** (58635), **50** (58636)

Waverahmen matt grau in Größen **45** (58638), **50** (58639)



Enovo Evo 10



Ein High-End Sporttourer von besonderer Güte mit erstklassiger Ausstattung.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Shimano XT 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Farbe: carbon matt, weiß

Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen carbon matt in Größen **50** (58658), **55** (58659)

Waverahmen weiß in Größen **45** (58661), **50** (58662)





Premio EVO 10 Lite

Edel ausgestattetes Leichtgewicht als sportlicher Tourer für puren Fahrspaß.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Farbe: matt schwarz-weiß, weiß-schwarz (türkis)

Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen matt schwarz-weiß in Größen **50** (58642), **55** (58643)

Trapezrahmen matt schwarz-weiß in Größen **45** (58648), **50** (58649)

Waverahmen (Tiefeinstieg) weiß-schwarz in Größen **45** (58645), **50** (58646)



Premio EVO 12 Lite Cross

Das beliebte Crossrad, das auch abseits der Straßen sein Betätigungsfeld hat, jetzt mit 12 Gängen und feiner Ausstattung.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh Intube

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Sram 12-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Farbe: matt schwarz-weiß

Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen in Größen **45** (58651), **50** (58652), **55** (58653)

Trapezrahmen in Größen **45** (58655), **50** (58656), **55** (58657)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite

The Bulls logo is displayed in a stylized, white, 3D font on a dark, textured rock surface. The word 'BULLS' is written in a bold, sans-serif typeface, with the letters appearing to be attached to the rock. The background of the rock is a mix of dark and light brown tones, suggesting a natural, rugged environment.

Das Monkey Link System

Bei den aktuellen Bulls E-Bikes kann man problemlos Vorder- und Rücklicht integrieren. Die Kabel sind bereits im Rahmen verlegt und die Lichter lassen sich magnetisch anklipsen. Die Stromversorgung erfolgt über den E-Bike Akku. Das magnetische Monkey Link System bietet noch mehr wie z. B. magnetische Flaschenhalter und wird ständig mit neuen Ideen erweitert.

Bei sportlichen Fahrern ist Bulls schon längst ein Begriff für solide Technik und attraktive Sportbikes. Inzwischen möchte man auch das Attribut „innovativ“ hinzufügen, denn Bulls präsentiert jedes Jahr eine Menge neuer Ideen wie das Monkey Link System.

Neben der Vielfalt an sportlichen E-Bikes legen die Macher bei Bulls viel Liebe in die Serien Copperhead und die futuristischen Sonic Modelle. Auch die E-Stream Serie mit Brose Antrieben wird ebenso liebevoll weitergepflegt und weiterentwickelt wie die Amingas oder etwa der Sturmvogel oder das Lacuba.

Der neueste Stand der Technik ist bei Bulls immer gegenwärtig, egal, ob es sich um ein preisgünstiges Einsteiger MTB Hardtail oder um ein mit edelster Ausstattung bestücktes Downhill Fully handelt.

Die neuen Bulls Modelle sind die richtige Wahl für das große Outdoor Abenteuer. Ob in den Alpen oder am Meer, es wird ein großer Spaß und das neue Bike führt Sie zu unvergesslichen Orten.



BULLS
THE RIDE YOU WANT

Millenial Evo Carbon



Extrem leicht und für den sportlichen Straßeneinsatz konzipiert. Ein Bike das ganz auf Sport getrimmt und bei dem alles überflüssige weggelassen ist. Mit Carbonrahmen.

Antrieb: Fazua Motor

Akku: Fazua 250 Wh

Display: Evation remote

Schaltwerk: Metrea 11-Gang Ketten-schaltung

Bremsen: hydraulische Metrea Scheibenbremsen

Gabel: Carbon

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Extra 2: Carbon Rahmen

Farbe: graphit

Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen in Größe **50** (58502), **54** (58501), **58** (58503)

BULLS
THE RIDE YOU WANT

Grinder Evo Carbon



Ob mit oder ohne Motor: dieses Sportbike im Rennradstil läßt sich leicht und flüssig bewegen, bringt durch den Carbonrahmen wenig Gewicht mit und ist bei Bremsen und Schaltung wettbewerbsmäßig ausgerüstet.

Antrieb: Fazua Motor

Akku: Fazua 250 Wh

Display: Evation remote

Schaltwerk: Shimano 105 22-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano 105 Scheibenbremsen

Gabel: Carbon

Extra: Carbon Rahmen

Farbe: carbon

Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größe **54** (58602)





BULLS
THE RIDE YOU WANT

Copperhead Evo 1

Ein Hingucker für einen gelungenen Einstieg in die Welt der Hardtails. Das Bike hat alles, was man zum Mountainbiken braucht und signalisiert schon durch seine Farbe sportlichkeit und Vitalität.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Purion

Schaltwerk: Shimano 9-Gang Kettenschaltung

Bremsen: Hydraulische Tektro Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Räder: 27,5 oder 29 Zoll

Farbe: rot (schwarz-grau)

Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen: in Größe 41 - 27.5" (58777), 44 - 29" (58773), 48 - 29" (58774), 54 - 29" (58775), 60 - 29" (58776)



BULLS
THE RIDE YOU WANT

Copperhead Evo 1 Street 27.5

Sportlich im typischen Copperhead MTB Stil aber dennoch voll alltags-tauglich ist dieses Evo 1 ein sportiver Allrounder für alle Gelegenheiten. Auch als Tiefeinsteiger erhältlich.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Purion

Schaltwerk: 9-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Tektro Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Räder: 27,5 Zoll mit breiter +Bereifung

Extra. bereits ausgestattet mit Licht und Schutzblechen

Farbe: chrome schwarz matt



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen: in Größe 44 (58716), 48 (58717), 54 (58718)

Wave Rahmen: in Größe 44 (58728), 48 (58729)



BULLS
THE RIDE YOU WANT

Copperhead Evo 3 Street 27.5

Der große Bruder vom Copperhead Evo 1 Street. Ebenfalls mit Licht, Schutzblechen und Gepäckträger. Dazu aber Bremsen und Schaltung vom feinsten. Und ganz großes Kino: auch als Tiefeinsteiger!

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Purion

Schaltwerk: SRAM 12-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Doppelkolben Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel.

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Räder: 27,5 Zoll mit breiter +Bereifung

Fabe: rot / schwarz matt



Erhältliche Rahmen *

Wave Rahmen: in Größe 44 (58752), 48 (58753),

Diamant Rahmen: in Größe 44 (58740), 48 (58741), 54 (58742)

BULLS
THE RIDE YOU WANT

Copperhead Evo 2 XXL

Hardtail mit Top Ausstattung und sehr solide. Für alle, die nicht zur Fliegengewichtsklasse gehören und trotzdem gerne ein solides Hardtail fahren möchten.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Purion

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Magura MT4/5 Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Extra 2: zulässiges Gesamtgewicht **150 Kg**

Räder: 27,5 Zoll mit breiter +Bereifung oder 29 Zoll

Farben: schwarz matt (orange), schwarz chrome matt



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen schwarz matt (orange) 27.5" : in Größen 48 (58765), 54 (58766)

MTB Rahmen schwarz chrome matt 29" : in Größen 54 (58768), 60 (58769)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite



BULLS
THE RIDE YOU WANT

Copperhead Evo 3 XXL 29

Der Panzer unter den Hardtails für die Schwergewichtsklasse. Mit einer Ausstattung, die Träume wahr werden lässt. Ein vollendeter Fahrspaß für große Jungs und Mädels.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625/500 Wh

Display: Bosch Purion

Schaltwerk: Sram Eagle 12-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Magura MT5 Scheibenbremsen

Gabel: Suntour G Luftfedergabel.

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Extra 2: zulässiges Gesamtgewicht **150 Kg**

Räder: 29 Zoll

Farbe: schwarz matt

Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen 500 Wh: in Größen **54** (65001), **60** (65002)

MTB Rahmen 625 Wh: in Größen **54** (58771), **60** (58772)



BULLS
THE RIDE YOU WANT

Adventure Evo AM 27.5+

Damit man auch beim befahren von Trails nie in die Angst verfällt, der Akku könnte bald leer sein kommt das Adventure mit stolzen 1125 Wh daher. Auch ansonsten hat das Bike alles, was man fürs Abenteuer braucht.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Doppelakku Bosch 1125 Wh

Display: Bosch Kiox

Schaltwerk: Shimano XT/SLX 12-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Magura MT5 Scheibenbremsen

Gabel: Fox 36 Float Rhythm

Hinterbaudämpfer: Fox fFoat DPS Performance

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Extra 2: Dual Power mit 2 Akkus

Räder: 27,5 Zoll extra breite + Bereifung

Farbe: silber / schwarz matt

Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen: in Größe **48** (58907)



BULLS

THE RIDE YOU WANT

Iconic Evo TR 1

Ein Fully als Tourer? Warum nicht? straßentauglich ausgestattet mit erhöhtem Lenkervorbau für eine bequeme Sitzhaltung wird dieses MTB zum Sporttourer mit Vollfederung. Eine vollkommene Symbiose aus Sportlichkeit und Funktionalität.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Kiox

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel.

Räder: 27,5 Zoll mit breiter +Bereifung

Farbe: schwarz matt / grau



Erhältliche Rahmen: *

MTB Rahmen in Größen 44 (58912), 48 (58913), 54 (58914)

BULLS

THE RIDE YOU WANT

Iconic Evo TR 2

The big easy unter den E-Bikes. Die erweiterte Fassung des Ionic TR 1 mit ganz besonderen Ausstattungsmerkmalen. Für sportliches und gleichzeitig bequemes unterwegs sein.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Kiox

Schaltwerk: Shimano XT 12-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel.

Räder: 27,5 Zoll mit breiter +Bereifung

Farbe: chrome / sw matt



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen: in Größe 44 (58915), 48 (58916)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größen 44 (58697), 49 (58698)

BULLS
THE RIDE YOU WANT

E-Rush Evo AM 2

Die edle Ausstattung ist bei Downhillfahrern bekannt, der Motor eher nicht. Dieses Bike hat als Antrieb den neuen Sachs RS Motor, um den sich schon lange vor der Neuerscheinung Legenden ranken.

Antrieb: Sachs RS

Akku: 650 Wh

Display: Bloks 14d

Schaltwerk: SRAM X01 Eagle 12-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Magura MT5 Scheibenbremsen mit Doppel-Bremszylinder

Gabel: Fox 34 Performance Float Luftfedergabel

Räder: 27,5 Zoll

Farbe: schwarz matt / lime



BULLS
THE RIDE YOU WANT

Aminga Eva 2 27.5

Auch das 2020er Modell des Aminga in der Einstiegsklasse erfreut durch ein sportives Design und fetzige Farbkombination.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Purion

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Tektro Scheibenbremsen

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Räder: 27,5 Zoll

Farbe: weiß



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größen 37 (58798), 41 (58799), 44 (58835), 48 (58906)

BULLS
THE RIDE YOU WANT

E-Stream Evo 1 27.5+/29

Der Einstieg in die Brose Welt beginnt mit diesem Bike. Ganz auf entspannten Offroad-Spaß fixiert, ohne Spielereien, kommt dieses elegante MTB mit 27,5 oder 29 Zoll Rädern daher. Einer der Bestseller für 2020.

Antrieb: Brose S Mag

Akku: 750 Wh

Display: Bloks

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Räder: 27.5+ oder 29 Zoll

Farbe: schwarz matt / blau



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen 27.5"+ in Größe 46 (58981), 51 (58982)

MTB Rahmen 29" in Größe 51 (58979), 56 (58980)

BULLS
THE RIDE YOU WANT

E-Stream Eva 1 27.5+

Das feminine Pendant zum E-Stream Evo 1 mit tiefer gezogener Oberstange und in einer mutigen Farbkombination. Natürlich auch für Herren. Leise, kraftvoll und dynamisch.

Antrieb: Brose S Mag

Akku: 750 Wh

Display: Bloks

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Räder: 27,5 Zoll +

Farbe: schwarz matt / blau



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größe 41 (58983), 46 (58984), 51 (58985), 56 (58986)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite



BULLS

THE RIDE YOU WANT

E-Stream Evo 2 Street 27.5+

Ein edler Straßensportler mit Offroad-Qualitäten. Mit der hochwertigen Ausstattung ist das Evo 2 Street für alle Aufgaben bestens gerüstet.

Antrieb: Brose S Mag

Akku: 750 Wh

Display: Bloks

Schaltwerk: Sram Eagle 12-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Magura MT5 Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Extra: mit Schutzblechen und Beleuchtung

Farbe: schwarz matt / weiß

Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen in Größen **48** (58987), **51** (58988), **56** (58989)

Waverahmen in Größen **41** (58990), **46** (58991)



BULLS

THE RIDE YOU WANT

E-Stream Evo TR 2

Wer ab und an auf unwegsamem Pfaden unterwegs ist und dabei eine Vollfederung nicht missen möchte, ist mit diesem Bike gut beraten. Viel MTB fürs Geld.

Antrieb: Brose S Mag

Akku: 650 Wh

Display: Bloks

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Tektro Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Hinterbaudämpfer: Suntour

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Räder: 27.5+ Zoll

Farbe: schwarz matt / lime

Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größe **46** (58496), **51** (58497), **56** (58498)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite

BULLS

THE RIDE YOU WANT

E-Stream Eva TR 2

Dass die Eva Modelle auch mit Brose Antrieb eine gute Figur machen, zeigt dieses TR2 Fully. Nicht nur optisch ein Leckerbissen, sondern auch mit einer Ausstattung vom feinsten.

Antrieb: Brose S Mag

Akku: 750 Wh

Display: Bloks

Schaltwerk: Sram Eagle 12-Gang
Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Magura MT5
Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Hinterbaudämpfer: Suntour

Extra: vorbereitet für Monkey Link
Beleuchtung

Räder: 27,5+ Zoll

Farbe: weiß / matt lila



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größe 46 (58992), 51 (58993), 56 (58994)

BULLS

THE RIDE YOU WANT

E-Stream Eva TR 3

Die Traummaschine mit Brose Motor macht keinen Hehl daraus, eine Königin unter den Fullys zu sein. Bereits die Farbe signalisiert: Hier kommt etwas ganz besonderes.

Antrieb: Brose S Mag

Akku: 750 Wh

Display: Bloks

Schaltwerk: Shimano XT 12-Gang
Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano SLX
Scheibenbremsen

Gabel: Rockshox Luftfedergabel

Hinterbaudämpfer: Rockshox

Extra: vorbereitet für Monkey Link
Beleuchtung

Räder: 27,5+ Zoll

Farbe: matt blau / türkis



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größe 46 (58995), 51 (58996), 56 (58997)





BULLS
THE RIDE YOU WANT

E-Stream Evo AM 4

Der Vorgänger von diesem Fully war 2019 innerhalb von wenigen Tagen ausverkauft. Nicht ohne Grund, bietet das Bike doch alles, was das Mountainbikerherz begehrt.

Antrieb: Brose S Mag

Akku: 750 Wh

Display: Bloks

Schaltwerk: Shimano XT 12-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano XT Scheibenbremsen

Gabel: Fox 36 Rhythm Luftfedergabel

Hinterbaudämpfer: Fox float

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Räder: 27,5 Zoll

Farbe: rot / matt schwarz

Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größe 44 (58998), 49 (58999), 54 (65003),



BULLS
THE RIDE YOU WANT

LT CX 29

Ein funktional ausgestattetes Allzweckbike zum kleinen Preis für die Straße oder fürs Gelände. Ein treuer Freund, der alles mitmacht.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 500 Wh

Display: Bosch Purion

Schaltwerk: Shimano 9-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Tektro Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Räder: 29 Zoll

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Farbe: grau matt

Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größe 44 (58703), (48 (58704)

54 (58705), 60 (58706)

* Siehe Informationen auf der letzten Seite



BULLS

THE RIDE YOU WANT

Copperhead E 1 Street 27.5

Ein Straßensportler mit den wichtigsten Zutaten. Für Asphalt oder unbefestigte Wege gleichermaßen geeignet. Auch als Tiefeinsteiger.

Antrieb: Bosch Performance

Akku: 500 Wh

Schaltwerk: Shimano 9-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Tektro Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Extra: Beleuchtung und Schutzbleche enthalten

Farbe: blau

Räder: 27,5 Zoll



Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen in Größe **48** (58587), **54** (58588)

Waverahmen in Größe **44** (58589), **48** (58590)

BULLS

THE RIDE YOU WANT

Copperhead E 1 Street 29

Wie der kleinere 27.5 Bruder, aber eben mit 29 Zoll Rädern und mit größeren Rahmen. Damit auch die größeren Jungs und Mädels den vollen Spaß haben.

Antrieb: Bosch Performance

Akku: Bosch 500 Wh

Display: s

Schaltwerk: 9-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Tektro Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Extra: Beleuchtung und Schutzbleche enthalten

Räder: 29 Zoll

Farbe: blau



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen: in Größe **54** (58583), **60** (58584)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite



BULLS
THE RIDE YOU WANT

Iconic E 1 29

Der selbe Kandidat wie das 27.5er Iconic, aber mit den 29 Zoll Rädern eher auf Streckenfahrten ausgelegt. Ein rundum sorglos Paket.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 500 Wh

Display: Purion

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Räder: 29 Zoll

Farbe: matt schwarz

Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen in Größe **54** (58585), **60** (58586)



BULLS
THE RIDE YOU WANT

Sturmvogel EVO 5

Auch in diesem Jahr das individuelle MTB für Straßenfahrer, dessen Design viele Blicke auf sich zieht. Ein echter Hingucker. Und dabei flüsterleise.

Antrieb: Brose T Mag

Akku: 750 Wh

Display: Bloks

Schaltwerk: Shimano 5-Gang Inter SE Nabenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Alugabel

Räder: 26 Zoll

Extra: Schutzbleche, Beleuchtung und Gepäckträger enthalten

Farben: weiß/silber, schwarz matt



Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen

weiß-silber in Größen **44** (58927), **54** (58929)

schwarz matt in Größen **44** (58931), **54** (58933)

Waverahmen

weiß-silber in Größen **44** (58942), **48** (58943)

schwarz matt in Größen **44** (58944), **48** (58945)

BULLS

THE RIDE YOU WANT

Iconic E 1 27.5+

Dass Bulls auch sportliche Tourer im Portfolio hat, sieht man an dem Iconic E1. Mit Vollausrüstung und aufrechter Sitzposition macht man mit diesem Langläufer auch auf Rumpelpfaden eine gute Figur.

Antrieb: Bosch CX Gen 4

Akku: Bosch 500 Wh

Display: Bosch Purion

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Räder: 27.5+ Zoll

Farbe: schwarz matt



Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen in Größen **44** (58596), **48** (58594)

Waverahmen in Größen **41** (58595), **44** (58593), **48** (58591), **54** (58592)

BULLS

THE RIDE YOU WANT

E-Stream EVO AM 45

Der Exote unter den Fully MTBs: ein S-Pedelec mit dem ungebremsten Brose 45er Motor. Daher ist dieser schnelle Renner auch schon vor-schriftsbedingt mit Licht ausgestattet.

Antrieb: Brose

Akku: BMZ 650 Wh

Display: BMZ

Schaltwerk: Shimano XT 22-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Magura MT5 Scheibenbremsen

Gabel: Rockshox Deluxe Luftfeder-gabel.

Extra: S-Pedelec bis 45 Km/h

Räder: 27,5 Zoll mit breiter +Berei-fung

Farbe: matt grau / schwarz / rot



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen: in Größe **49** (58597)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite

BULLS

THE RIDE YOU WANT

Lacuba Evo 10 S



Der flüsterleise Sporttourer von Bulls in allen Rahmenvarianten. Sportlich, dynamisch und ausdauernd ist man mit diesem eleganten Tourenbike auf allen Strecken souverän unterwegs.

Antrieb: Brose T Mag

Akku: 750 Wh

Display: Bloks

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Tektro Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Extra: Beleuchtung, Schutzbleche und Gepäckträger

Räder: 28 Zoll

Farbe: matt schwarz / rot



Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen in Größe **48** (58950), **53** (58951), **58** (58952)

Trapezrahmen in Größe **45** (58962), **53** (58964)

Waverahmen in Größe **45** (58973), **55** (58975)



BULLS

THE RIDE YOU WANT

SONIC

Sonic Evo 26

Kleiner Rahmen, kleine Räder. So kommen auch Leute mit einer Größe von < 1.60 Meter in den Genuss der neuen Sonic Reihe. Ohne Abstriche.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Purion

Schaltwerk: 10-Gang Shimano Deore Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Räder: 26 Zoll

Farbe: graphit



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen: in Größe 36 (58664)

BULLS

THE RIDE YOU WANT

SONIC

Sonic Eva TR 1

Klein aber oho! Dieses kleinere Sonic als vollgefedertes MTB begeistert nicht nur durch sein flottes Design, sondern auch mit seinen eloquenten Fahreigenschaften.

Antrieb: Bosch CX Gen 4

Akku: 625 Wh

Display: Purion

Schaltwerk: Sram Eagle 12-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Airboost Luftfedergabel.

Hinterbaudämpfer: Suntour Edge

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Räder: 27,5 Zoll mit breiter +Bereifung

Farbe: hellblau



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen: in Größe 40 (58909), 44 (58910), 48 (58911)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größe 40 (58665), 44 (58666)

BULLS
THE RIDE YOU WANT

SONIC

Sonic Evo 1 27.5

Das Basismodell der neuen Sonic Reihe mit der dafür typischen Linienführung. Aufsehenerregend!

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Purion

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Räder: 27.5 Zoll

Farbe: rot



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größe 40 (58668), 44 (58669)

BULLS
THE RIDE YOU WANT

SONIC

Sonic Evo 2 27.5

Das Upgrade zum Evo 1 mit feinsten Ausstattung für Profis. Eine Evolution im Radfahren.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Purion

Schaltwerk: Sram Eagle 12-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Magura MT4/MT5 Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Räder: 27.5 Zoll

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Farbe: grau



BULLS
THE RIDE YOU WANT

SONIC

Sonic Evo 1 29

Größere Rahmen und größere Räder des Sonic Evo 1 hat dieses 29 Zoll Modell. Fast zu schön, um es schmutzig zu machen.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Purion

Schaltwerk: 10-Gang Shimano Deore Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Räder: 29 Zoll

Farbe: blau



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen: in Größe 48 (58672), 52 (58673), 56 (58674)

BULLS
THE RIDE YOU WANT

SONIC

Sonic Evo 2 29

Die größere Variante des edlen Evo 2 mit 29 Zoll Rädern. Ein heißes Bike, das nicht lange in unseren Ausstellräumen verweilen wird.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Purion

Schaltwerk: Sram Eagle 12-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Magura MT4/MT5 Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel.

Extra: vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung

Räder: 29 Zoll

Farbe: silber



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen: in Größe 48 (58678), 52 (58679), 56 (58680)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite



BULLS
THE RIDE YOU WANT

SONIC

Sonic Evo TR 1 29

Ein schickes Design-Kunstwerk als Fully mit einer Ausstattung, die dem Stil des Bikes in vollem Umfang gerecht wird.

- Antrieb:** Bosch CX Gen4
- Akku:** Bosch 625 Wh
- Display:** Purion
- Schaltwerk:** Sram Eagle 12-Gang Kettenschaltung
- Bremsen:** hydraulische Shimano Scheibenbremsen
- Gabel:** Suntour Luftfedergabel
- Hinterbaudämpfer:** Suntour Edge
- Extra:** vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung
- Räder:** 29 Zoll
- Farbe:** graphit

Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größe 41 (58681), 44 (58682), 48 (58683), 51 (58684), 53 (58685)



BULLS
THE RIDE YOU WANT

SONIC

Sonic Evo AM 3 Carbon

Ein Sonic Fully mit Carbon Rahmen? Bitte sehr. Ausgefallene Wünsche werden wahr wenn man sich mit diesem Bike im Gelände bewegt.

- Antrieb:** Bosch CX Gen4
- Akku:** Bosch 625 Wh
- Display:** Bosch Purion
- Schaltwerk:** Shimano XT 12-Gang Kettenschaltung
- Bremsen:** hydraulische Shimano Scheibenbremsen
- Gabel/Hinterbaudämpfer:** Rockshox
- Räder:** 27.5 / 29 Zoll
- Extra:** vorbereitet für Monkey Link Beleuchtung
- Extra 2:** Carbon Rahmen
- Farbe:** carbon



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größe 44 (58686), 48 (58687), 51 (58688)

BULLS

THE RIDE YOU WANT

SONIC

Sonic Evo AM 5 Carbon

Offroad Abenteuer mit einem Bike das vom Design bis zum Carbon Rahmen von allem das beste hat? Mit dem Evo AM5 Carbon können Sie es erleben.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Kiox

Schaltwerk: 12-Gang Shimano XT
Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano XT
Scheibenbremsen

Gabel: Fox Luftfedergabel

Hinterbaudämpfer: Fox

Extra: vorbereitet für Monkey Link
Beleuchtung

Extra 2: Carbonrahmen

Räder: 27.5/29 Zoll

Farbe: carbon



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen: in Größe 48 (58690), 51 (58691)

BULLS

THE RIDE YOU WANT

SONIC

Sonic Evo AM 6 Carbon

Darf es gerne noch etwas mehr sein? Dann probieren Sie einmal das AM 6. Beschweren Sie sich aber nicht, wenn es süchtig macht.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Kiox

Schaltwerk: Sram xx1 Eagle 12-Gang
Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Magura MT7
Scheibenbremsen

Gabel/Hinterbaudämpfer: Fox

Extra: vorbereitet für Monkey Link
Beleuchtung

Extra 2: Carbonrahmen

Räder: 27.5/29 Zoll

Farbe: carbon



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen: in Größe 48 (58693), 51 (58694)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite

Das Kompetenz-Team für Ihre E-Bike Mobilität ❤️

Die Leitung



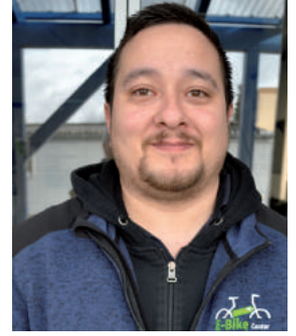
Joachim Mayer
Chef



Viola Mayer
Chefin



Oliver Moraweck
Vertriebsleiter



Markus Heinz
Werkstattleiter

Werkstatt, Dialogannahme, Neuradmontage



Juan Carmona



Richard Herzog



Marco Jargosch



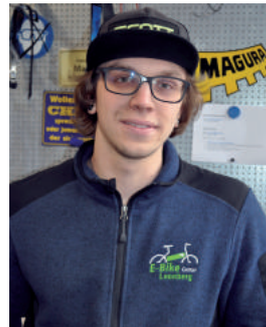
Kosta
Mavromustakis



Simon Lenz



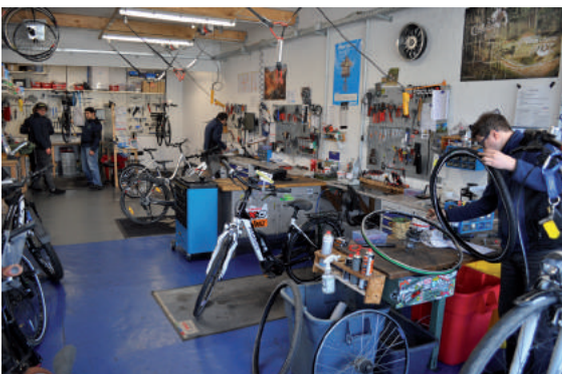
Daniel Bausch



Justin Michael



Matthias Nagel



Werkstatt



Micha Pohl

Beratung, Vertrieb, Administration



Bärbel Egide



Matthias Martin



Juanita Grözinger



Hendrik Peper



Ludger Beerlage



Ralf Binder



Peter Lang



Maximiliane
Mayer



Fabian Klett



Cedric Müller



Nils Rebmann



Niclas Schöck



Katharina Evpovar



Zilli Schöck



Willem Wijn



Felix Mayer



Neuradmontage



Nur fliegen ist (eventuell) schöner. M1 bietet in seiner Palette an motorisierten Fahrrädern den momentan stärksten Motor mit einem maximalen Drehmoment von sage und schreibe 120 Nm. Diese enorme Power verleiht auch an steilen Gebirgsstrecken Flügel. Klar, dass da dann auch starke Akkus mit 850, bzw. 1.050 Wh mit von der Partie sein müssen. Der TQ Motor treibt das Adrenalin hoch und den Carbonrahmen in bisher ungekannter Dynamik durchs Gelände.

Im Rad- und E-Bike Center Leonberg haben wir gewöhnlich verschiedene Modelle in der Ausstellung, darunter auch eins zum testen. Individuelle Konfigurationen können wir für Sie bestellen.





E - motionen



KTM

BIKE INDUSTRIES

Bei den Österreichern merkt man, dass sie viel Erfahrung in der Entwicklung und im Bau von Fahrrädern mitbringen. Sie geben sich nicht spektakulär, sondern durchdacht und ausgereift. Dabei schaffen sie es, immer die neueste Technik in ihre E-Bikes zu integrieren. Egal ob wir von einem wilden Downhill Fully oder von einem bequemen Sporttourer sprechen, der Charakter des Bikes zeigt immer eine Neigung zur sportlichen Fortbewegung. Und alles immer in der sprichwörtlichen KTM Qualität.



KTM

Cento 10 Plus

Ein bequemes Tourenrad mit sehr sportlichen Attributen. Für ambitionierte Entdecker ebenso geeignet wie für geniessende Tourer.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel.

Extras: 100 Lux Scheinwerfer, Schwalbe Energizer Reifen mit Pannenschutz Stufe 5

Farben: schwarz matt (grau/grün) und weiß matt (schwarz/rot)

Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen in schwarz matt in Größen **46** (46448), **51** (46449), **56** (46450), **60** (46451)

Trapezrahmen schwarz matt in Größen **46** (46452), **51** (46453), **56** (46454)

Trapezrahmen weiß matt in Größen **46** (46455), **51** (46456), **56** (46457)

Waverahmen schwarz matt in Größen **43** (46458), **46** (46459), **51** (46460), **56** (46461)

Waverahmen weiß matt in Größen **43** (46462), **46** (46463), **51** (46464), **56** (46465)

* Siehe Informationen auf der letzten Seite





Cento 5 Plus / Cento 5 RT

Wer gerne die klassische Tourer-Ausstattung mit Nabenschaltung und Magura Felgenbremsen liebt, aber trotzdem ordentliche Kraftreserven benötigt, ist bei diesem Bike in guten Händen.

Antrieb: Bosch Performance G3

Akku: Bosch 500 Wh

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Shimano Nexus 5-Gang Nabenschaltung

Bremsen: hydraulische Magura HS Felgenbremsen, bei RT Rücktrittbremse

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Extras: 100 Lux Scheinwerfer, Schwalbe Energizer Reifen mit Pannenschutz 5, Rücktrittbremse bei RT Modellen

Farbe: schwarz matt (grau/grün)



Erhältliche Rahmen *

Waverahmen Plus Modell (Freilauf) in Größen 43 (46466), 46 (46467), 56 (46469)

Waverahmen RT Modell (Rücktrittbremse) in Größen 43 (46470), 46 (46471), 51 (46472)



Macina Style 610

Das edle Upgrade des Cento 10. Genau richtig, wenn man sich viele Ziele gesteckt hat. Oder das Bike eben auch funktional verwendet, sei es beim Pendeln oder im alltäglichen Nahverkehr.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Kiox

Schaltwerk: Shimano XT 11-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Extras: 150 Lux Scheinwerfer, 6A Ladegerät, Schwalbe Energizer Reifen mit Pannenschutz 5

Farbe: schwarz matt (grau/orange)



Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen in Größen 46 (46425), 51 (46426), 56 (46427), 60 (46428)

Trapezrahmen in Größen 46 (46429), 51 (46430), 56 (46431)

Waverahmen in Größen 46 (46433), 51 (46434), 56 (46435)





Macina Team 292 / Glory



Ideal zum räubern auf unentdeckten Strecken ist dieses Hardtail mit exzellenter Ausstattung. Es bietet alles, was das Mountainbikerherz begehrt und macht auch bei Streckenfahrten dank der 29 Zoll Räder eine gute Figur.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Shimano SLX 11-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Rockshox Luftfedergabel

Räder: 29 Zoll

Farbe: schwarz matt (glossy orange) und blau (mandarin)



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen 292 schwarz matt in Größen 48M (46437), 53L (46438)

MTB Rahmen 292 Glory blau in Größen 43S (46440), 48M (46441)



Macina Race 271 Glory



Schick, sportlich und fetzig kommt das 271 Glory im auberginefarbenen Kleid daher. Die Ausstattung ist wertig und funktional. Der Spaß ist unbegrenzt.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 500 Wh

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Räder: 27.5 Zoll

Gabel: Suntour Stahlfedergabel

Farbe: lila / weiß

Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größen 38XS (46442), 43S (46443), 48M (46444)

* Siehe Informationen auf der letzten Seite





Macina Chacana LFC

Wenn es dunkel wird, ist dieses teilausgestattete MTB im Vorteil, denn es hat Vorder- und Rücklicht. Und auch die sonstige Ausstattung lädt dazu ein, den Offroadler flexibel einzusetzen und mehr als nur Geländeerfahrung damit zu machen.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Shimano SLX 11-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Räder: 29 Zoll

Extras: Fully Rockshox 125mm Hinterbaudämpfer, 70 Lux Scheinwerfer

Farbe: schwarz matt (weiß)



Erhältliche Rahmen *

MTB Wave-Rahmen in Größen **43** (46445), **48** (46446), **53** (46447)



Macina Kapoho 2972

Willkommen in den Bergen. Bewältigen Sie anspruchsvolle Downhill-Strecken oder genießen Sie den Uphill Flow des neuen CX Antriebs. Mit 160mm Federweg lassen sich auch unwegsame Trails bewältigen

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Kiox

Schaltwerk: Shimano SLX 12-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Tektro Scheibenbremsen

Gabel: Rockshox Luftfedergabel

Räder: 29 Zoll

Hinterbaudämpfer: Fox 160mm

Farbe: matt grau (schwarz/gelb)



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größen **43** (46422), **48** (46423), **53** (46424)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite

E-Bikes und Diebstahl

E-Bikes sind tolle Fahrzeuge und wecken Begehrlichkeiten, leider auch bei Dieben. Man kann allerdings einiges dazu tun, um sich gegen die Entwendung seines Fahrzeuges abzusichern.

Ein vernünftiges Schloß sollte Standardausrüstung sein. Relativ sichere Schlösser gibt es ab 50 Euro. Dann sollte man das Schloß auch immer benutzen und das Bike an einem festen Gegenstand anschliessen, so dass es auch nicht weggetragen werden kann. Weitere Diebstahlhindernisse können das fehlen des Displays und des Ladegeräts, sowie der abgeschlossene Akku sein. Trotz aller Vorsichtsmassnahmen kann das Bike aber trotzdem geklaut oder zerstört werden. Hier ist der Abschluss einer E-Bike Versicherung hilfreich und schafft dem Besitzer Sicherheit.

In der Regel bietet so eine Versicherung einen Rundumschutz nicht nur bei Diebstahl, sondern auch bei Unfällen, falscher Handhabung und Vandalismus. Bei längerfristiger Versicherung (5 Jahre) sind sogar Verschleissreparaturen inklusive.

Gerne informieren wir Sie über eine spezielle E-Bike Versicherung von Assona für Ihr Neurad.



Und übrigens: Firmen-Leasing

Leasing? Kein Problem. Wenn ihr Arbeitgeber Ihnen die Möglichkeit gibt ein E-Bike zu leasen, sind wir Ihr Ansprechpartner. Wir arbeiten mit allen gängigen Leasingfirmen zusammen (Jobrad, Bikeleasing, Businessbike, Eurorad, etc.). In der Regel funktioniert das Leasing auch sehr einfach. Sie suchen sich ihr Traumbike aus und wir geben es gleich online bei der Leasingfirma ein. Nach 5-10 Tagen können Sie Ihr E-Bike bereits mitnehmen. Wir finanzieren auch über die Targo Bank. Erfragen Sie bitte unsere aktuellen Konditionen.

BIKELEASING
www.bikeleasing-service.de

BUSINESSBIKE
leasing

eurorad
bikeleasing

JOBRAD



Leasing: wie es funktioniert

Es ist einfacher als man denkt. Voraussetzung ist, dass der Arbeitgeber beim Leasing mitmacht. Dabei spielt es keine Rolle, ob die Firma einen oder 30.000 Mitarbeiter hat. Der Arbeitgeber schließt einen Vertrag mit einer der gängigen Leasingfirmen ab und fortan können die dazu befugten Mitarbeiter ein E-Bike (manchmal auch zwei) leasen. In der Regel wird dabei ein frei gestaltbarer Überlassungsvertrag zwischen Arbeitnehmer und Arbeitgeber geschlossen, in dem die Spielregeln verankert sind.

Sie müssen dann nur noch Ihr Wunschbike nebst Zubehör auswählen und der Rest wird im E-Bike Center für Sie erledigt. Nach kurzer Zeit wird die Leasinggesellschaft das Bike freigeben, und Sie können es gegen Vorlage Ihres Personalausweises und eines Abholcodes oder einer Übernahmebestätigung, (je nach Leasinggesellschaft) im Ladengeschäft abholen.

Das Leasing dauert nun 3 Jahre und im Anschluß können Sie das Rad zu einem festzulegenden Preis übernehmen oder es einfach zurückgeben. Je nach Gehalt, Steuerklasse und Kinderfreibeträgen sparen Sie bis zu 30 Prozent, weil die Abrechnung über Ihr Bruttogehalt erfolgt und sich Lohnsteuer und Sozialabgaben senken, letztere übrigens auch beim Arbeitgeber. Ebenso entfällt die Mehrwertsteuer. Eine Vollkasko-Versicherung ist immer inklusive. Weitere Leistungen, wie Reparaturen können je nach Leasingfirma optional dazu gewählt werden.

Stuttgart und Umgebung

Mit dem E-Bike neu entdecken

Man sagt, dass es im Bereich von Stuttgart rund 400 Km Radwege gibt. Das ist ein gutes Argument, um den Talkessel und die ihn umgebenden Landschaften ganz neu mit dem E-Bike zu erkunden und Eindrücke zu sammeln, die man als Auto- oder S-Bahnfahrer nicht bekommt.

Die Basisroute bildet dabei der Radelthon, die vom ehemaligen Radprofi und deutschen Meister Reinhold Steinhilb ausgetüftelte Strecke, die einen rund um den Nesenbach vorbei an herrlichen Landschaften, Wäldern, Seen, Weinbergen und dem Neckar führt.

Der Radelthon ist etwa 80 Km lang und auf der nebenstehenden Karte rot skizziert.

Auf Asphalt und Schotterwegen geht es viel auf und ab (bis auf 523 Meter). Auf dem Weg passieren wir einen Waldlehrpfad, wunderbare Alleen, Streuobstwiesen und vieles mehr, was die Natur rund um Stuttgart zu bieten hat. Auch ein Abstecher ins Inselbad ist möglich, wenn das Wetter passt.

Das leibliche Wohl kommt auf der Strecke auch nicht zu kurz, denn es gibt jede Menge Möglichkeiten zur Rast oder Einkehr.

Den Radelthon abzufahren hat etwas puristisches. Noch mehr Spaß hat man vermutlich, wenn man ihn in kleinere Abschnitte aufteilt und dabei dann einen der zahllosen Radwege ins Innere des Talkessels nimmt. Hier lassen sich zahllose Attraktionen in die Tour einbauen, wenn man Abwechslung zur Landschaft sucht. Ein ganz kleiner Ausschnitt:

Fernsehturm in Degerloch, Sternwarte im Schlossgarten, Kubus Museum der modernen Kunst am Schloßplatz, Wilhelma in Cannstatt, Linden- (Dino) Museum im Hallschlag, Schloß Solitude, etc.

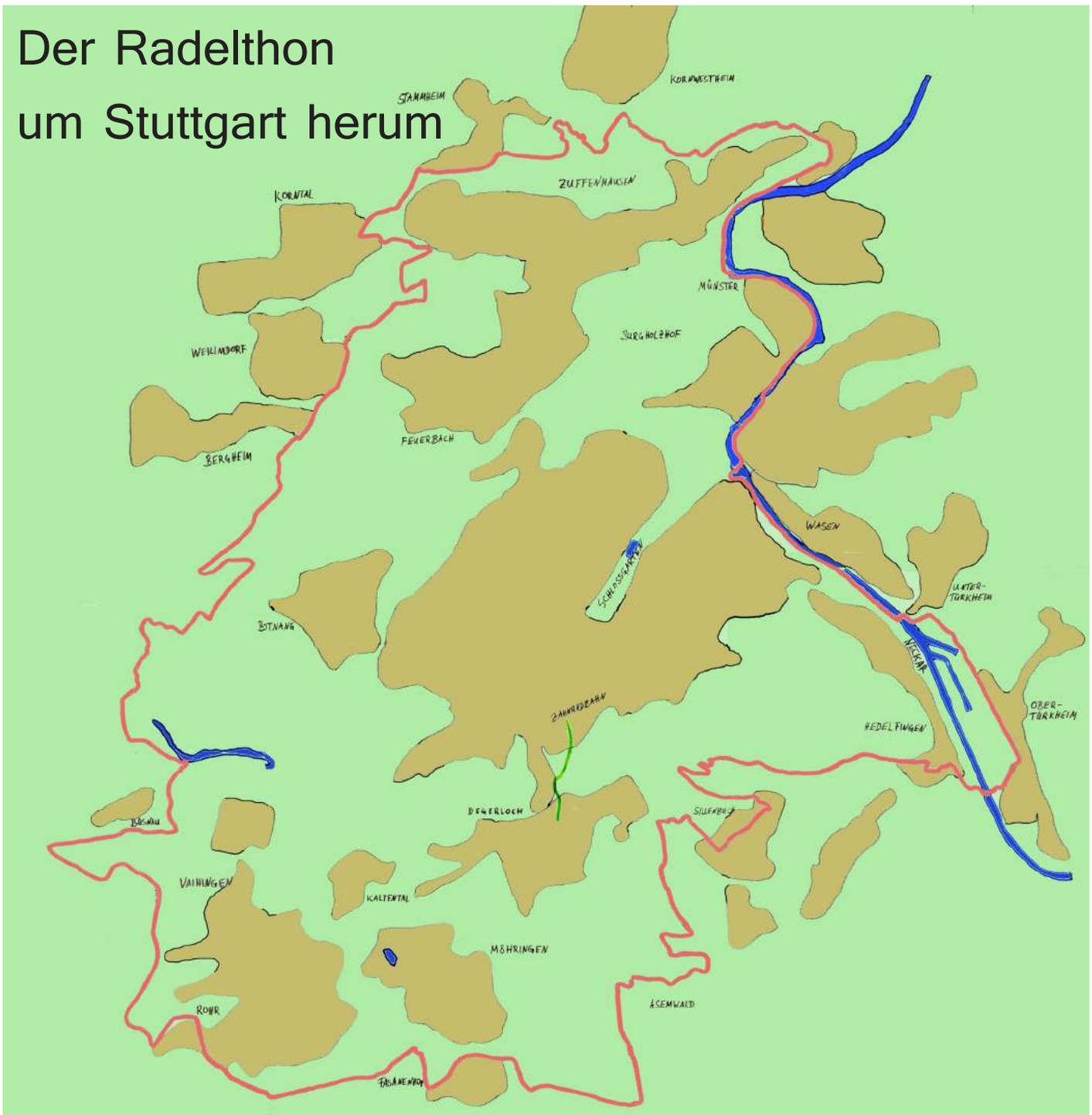
Oder fahren Sie doch einmal mit der Zacke (Zahnradbahn) vom Marienplatz nach Degerloch. Die Zacke ist für Fahrradtransport gerüstet. Überhaupt ist es ein gigantischer Vorteil mit dem E-Bike in der Region Stuttgart zu reisen, denn wenn man müde wird, ist die nächste S-Bahn Station meistens nicht fern.

Ausserhalb der Hauptverkehrszeiten ist die Mitnahme von E-Bikes in der S-Bahn erlaubt.

Viel Spaß beim Erkunden der Landeshauptstadt und ihrer Umgebung.



Der Radelthon um Stuttgart herum



Was man benötigt

Ein gut gewartetes E-Bike ist die Basis für Ihren Tourenspañ. Daneben empfiehlt sich der Jahreszeit angepasste Kleidung (möglichst winddicht). Zusätzliche Regenkleidung ist ebenfalls empfehlenswert, ebenso wie Packtaschen, in denen man die notwendigen Habseligkeiten verstauen kann. Ein Multifunktionswerkzeug sollte ebensowenig fehlen, wie ein kleines Set zur Behebung von Reifenpannen (Flickzeug, Schlauch oder Pannenflüssigkeit die in den Schlauch gepumpt wird, gute Luftpumpe). Sollte man doch einmal ungewollt vom Rad absteigen, bieten Helm und Handschuhe guten Schutz.

Etwas zu trinken und ein Vesper dürfen natürlich auch nicht fehlen, denn nicht alle Bewirtschaftungen haben immer geöffnet. Schliesslich empfiehlt sich noch der Kauf einer oder mehrerer Karten mit den Radwegen in und um Stuttgart, damit man sich jederzeit orientieren kann.

Wir empfehlen die Radelthon Karte. Verkaufsstellen findet man bei <https://www.stuttgart.de/radel-thon>. Aber auch die Wanderkarte vom Schwäbischen Albverein (Blatt 12 Stuttgart) bietet eine gute Übersicht über Radwege und Verkehrsanbindungen im Maßstab 1:35000.



Für das Modelljahr 2020 hat sich die mittlerweile in die ZEG integrierte schweizer Bikeschmiede Flyer gut gerüstet und viele attraktive neue Modelle im Repertoire. Dabei kommt der Bosch CX Motor der Generation 4 mit dem neuen 625 Wh Akku ebenso zum Einsatz wie der mittlerweile auf eine starke Leistung von 90 Newtonmetern weiterentwickelte Panasonic Antrieb. Letzterer ist in Kombination mit einer NuVinci Automatiknabe erhältlich, die immer für optimale Trittfrequenzen sorgt und für Fahrer mit angeborener Schaltfaulheit ein Segen sein dürfte.

Die Flyer Offensive 2020 wird auch durch formschöne Designs und interessante Farben unterstützt. Die gewohnt hohe Qualität bei Verarbeitung und Komponenten ist bei Flyer selbstverständlich.

Man sollte ein Flyer schon selbst ausprobieren, um die Souveränität zu erfahren, die beim steuern solch eines Bikes vom Fahrer oder der Fahrerin Besitz ergreift. Alles was innovatives E-Bike fahren ausmacht, ist in diesen Rädern integriert. Ganz gleich, ob man es für die tägliche Fahrt zur Arbeit einsetzt oder damit auf große Reisen geht: man möchte am liebsten immer weiter fahren und gar nicht absteigen.

- Sie möchten Flyer ein paar Tage lang ausprobieren?
- Kein Problem. Wir haben ab Frühjahr 2020 eine ganze Flotte von hochwertigen Flyer E-Bikes die wir vermieten. Sie können dabei verschiedene Varianten sowohl mit dem Bosch als auch mit dem Panasonic System ausprobieren.
- Empfehlung: Buchen Sie Ihre Bikes, vor allem während der Saison, rechtzeitig, denn sie sind begehrt.



FLYER

Goroc 4 (90 Nm)

Das Vielzweck-Fully, das neben der befähigung, sich im harten Gelände bewegen zu können auch gleich praktische Dinge wie Schutzbleche und Gepäckträger mitbringt. Für den vielseitigen sportiven Einsatz.

Antrieb: Panasonic GX Ultra

Akku: Panasonic 630 Wh

Display: Panasonic DO2

Schaltwerk: Sram SX Eagle 10-Gang
Kettenschaltung **Bremsen:** hydraulische
Magura Scheibenbremsen

Gabel und Dämpfer: Suntour

Farben: olive metallic (schwarz matt) und
schwarz verlauf (glanz)



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen olive metallic in Größe **M** (62333)

MTB Rahmen schwarz verlauf in Größe **XL** (62459)

FLYER

Upstreet 4 7.10 / 7.83

Die klare und gradlinige Linienführung prägt das Erscheinungsbild des neuen Upstreet. Ein Sport-Tourer der genau für ebendiesen Ausdruck steht: sportives aber entspanntes Fahren auf hohem Niveau mit allem, was man braucht und mit nichts, was man nicht braucht.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Intuvia

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang
Kettenschaltung (7.10) oder Rohloff 14-Gang Nabenschaltung (7.83)

Bremsen: hydraulische Shimano XT
Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Extra: Big Ben Bereifung

Farbe: blau glanz, messing



Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen blau glanz Rohloffnabe 7.83: **L** (62496)

Diamantrahmen blau glanz 7.10: **L** (62485), **XL** (62487)

Diamantrahmen messing 7.10: **M** (62491)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite



FLYER

Upstreet 5 7.10 (90Nm)

Die Sport-Tourer der Upstreet Serie wurden von Flyer für das neue Modelljahr schön aufgehübscht und sind solide Tourenbegleiter für alle, die es gerne sportlich mit 90 Nm angehen lassen.

Antrieb: Panasonic GX Ultra

Akku: Panasonic 630 Wh

Display: Panasonic DO2

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Mobi E

Extra: Big Ben Bereifung

Farben: anthrazit, orange matt, blau glanz



Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen anthrazit in Größen **L** (62398), **XL** (62399)

Waverahmen anthrazit in Größen **L** (62402)

Waverahmen matt orange in Größen **S** (62408), **M** (62393)

Waverahmen glanz blau in Größen **L** (62406), **M** (62405)

FLYER

Upstreet 5 7.83 (90Nm)



Wer gerne eine Schaltung mit extremer Spreizung bevorzugt und dem Verschleiß eine lange Nase zeigen möchte, dem sei die Rohloff-Variante des Upstreet empfohlen. Schalten in seiner schönsten Form, angetrieben vom GX Motor mit 90 Nm.

Antrieb: Panasonic GX Ultra

Akku: Panasonic 630 Wh

Display: Panasonic DO2

Schaltwerk: Rohloff 14E elektronische 14-Gang Nabenschaltung mit Gates Riemen

Bremsen: hydraulische Shimano XT Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Mobi E Luftfedergabel

Extra: Big Ben Bereifung

Farbe: anthrazit

Erhältliche Rahmen *

Diamantrahmen in Größe **XL** (62455)



FLYER

Upstreet 5 7.12 (90 Nm)

Formschön, funktional und sportlich. Das Upstreet, passt für Touren in Berg und Tal ebenso, wie für die Fahrten zur Arbeit oder für tägliche Besorgungen. Mit 90 Nm Spitzenleistung.

Antrieb: Panasonic GX Ultra

Akku: Panasonic 630 Wh

Display: panasonic

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour

Farbe: glanz blau, matt orange

Erhältliche Rahmen *

Waverahmen glanz blau in Größen **M** (62389), **L** (62390)

Waverahmen matt orange in Größen **M** (62393), **L** (62394)



FLYER

Upstreet 5 7.23 (90 Nm)

In Verbindung mit dem D1 Display und der NuVinci Nabe verfügt das Upstreet über eine Automatikschaltung, die auch den schaltfaulsten Fahrer immer mit der richtigen Trittfrequenz voranbewegt.

Antrieb: Panasonic GX Ultra

Akku: Panasonic 630 Wh

Display: Panasonic D1

Schaltwerk: Enviolo (NuVinci) stufenlose Nabenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Stahlfedergabel

Extra: Big Ben Bereifung

Farben: matt orange, anthrazit, glanz blau



Erhältliche Rahmen *

Waverahmen matt orange **M** (62445)

Waverahmen anthrazit **M** (62414), **L** (62416)

Waverahmen glanz blau **L** (62441)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite



Erhältliche Rahmen *

Trapezrahmen matt orange in Größen **S** (62472), **M** (62473)

Trapezrahmen anthrazit in Größen **L** (62466), **XL** (62467)

Trapezrahmen glanz blau in Größen **M** (62469), **L** (62470)

FLYER

Upstreet 5 7.43 (90 Nm)

Mehr Power mit Nexus Nabenschaltung. Die neue 5-Gang Nabenschaltung erlaubt den Betrieb mit stärkeren Motoren als die herkömmliche Nexus Schaltung. So lässt sich jetzt auch beim Upstreet das angenehme mit dem nützlichen verbinden.

Antrieb: Panasonic GX Ultra

Akku: Panasonic 630 Wh

Display: Panasonic DO2

Schaltwerk: Shimano Nexus 5-Gang Nabe

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Stahlfedergabel

Extra: Big Ben Bereifung

Farben: matt orange, glanz blau, anthrazit

FLYER

Gotour 6 5.10

Flyertypisch solide, mit genügend Kraft und Reichweite geht das Gotour aus der Modellpflege hervor. Der haupteinsatzzweck dieses Bikes geht schon aus dem Namen hervor. Aber es bietet auch noch viele andere Einsatzmöglichkeiten.

Antrieb: Bosch Performance Gen3

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Intuvia

Schaltwerk: Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Stahlfedergabel

Extra: Big Ben Bereifung

Farben: glanz rot, glanz jeansblau



Erhältliche Rahmen *

Trapezrahmen glanz rot in Größen **S** (62323), **M** (62324)

Trapezrahmen glanz jeansblau in Größen **M** (62319), **L** (62321)



FLYER

GoTour 6 7.23

Wer das Gotour gerne mit verschleißschonender NuVinci Nabe durch die Landschaften bewegen möchte, ist mit dieser Variante richtig. Ein höhenverstellbarer Lenker mittels Speedshifter ermöglicht jederzeit eine andere Sitzhaltung.

Antrieb: Bosch Performance Gen3

Akku: Bosch 625 Wh

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Enviolo (NuVinci) stufenlose Nabenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Stahlfedergabel

Extra: Big Ben Bereifung, Speedlifter Vorbau

Farbe: matt schwarz



Erhältliche Rahmen *

Trapezrahmen in Größe **XL** (62351)

FLYER

Goroc 3 (Fully)

Ein Fully, das nicht nur die Ausdauer von 1125 Wattstunden hat, sondern auch bereits über Beleuchtung, Schutzbleche und Gepäckträger verfügt. Für vielfältigen Einsatz von Offroad bis Shopping.

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 625+500 Wh

Display: Kiox

Schaltwerk: Sram SX Eagle 12-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Hinterbaudämpfer: Rock Shox Deluxe

Farbe: rot (schwarz glänzend)



Erhältliche Rahmen *

MTB Rahmen in Größe **XL** (62308)





Bei den E-Bikes nimmt die Marke Riese und Müller eine besondere Stellung ein. Dies nicht nur, weil es sich um außergewöhnliche Räder von sehr hoher Güte handelt, sondern auch, weil es so viele Variationen gibt, die es zulassen, das eigene E-Bike sehr individuell zu konfigurieren. Daher sind die Riese und Müller Bikes auch im Gegensatz zu anderen Marken fast ganzjährig **bestellbar**, unabhängig davon, ob wir die gewünschte Variante auf Lager haben oder nicht.

Im Verkaufsgebiet des Rad- und Ebikecenters Leonberg haben sich die Riese und Müller Räder in den letzten Jahren als Marke für anspruchsvolle Radfahrer etabliert. Das können Berufsfahrer sein, die jeden Tag lange Strecken zur Arbeit zurücklegen und das Auto längst durch das E-Bike ersetzt haben, das können Weltenbummler sein, die mit ihrem Riese und Müller Rad gerne auch nach Skandinavien reisen, das können aber auch „normale“ Tourenfahrer sein, die Sicherheit und Stabilität beim Radfahren schätzen.

Neben den vielfältigen Modell- und Ausstattungsvarianten bestechen die R+M Modelle durch ihre ergonomisch exzellent gestalteten und technisch perfekt vollendeten Rahmen. Der Rahmenbau steht bei Riese und Müller im Focus und daher musste es auch diese Marke sein, die die vollgefederten Modelle Delite, Homage und Culture ins Rampenlicht stellte. Wer so ein Rad selbst einmal bewegt hat, erkennt die hohe Wertigkeit und den damit einhergehenden Fahrspaß und möchte nicht so gerne wieder absteigen.

Aber auch die nicht vollgefederten Modelle Charger und Nevo bieten erstklassige Rahmen und jede Menge Fahrvergnügen. Und jede Menge Individualität. Nachfolgend sehen Sie eine Auswahl der gängigsten Riese und Müller Bikes. Für detaillierte Modell- und Ausstattungsvarianten nehmen Sie bitte unsere Fachberatung in Anspruch.



Vollgefedert fahren wie auf einer Sänfte. Das Homage ist seit vielen Jahren die beliebte Tiefeinstiegsvariante des Delite mit gleicher Ergonomie und hervorragenden Fahreigenschaften.

Antrieb: Bosch CX Gen2

Akku: Bosch 500 Wh

Display: Bosch Intuvia

Bremsen: hydraulische Magura MT4 Scheibenbremsen

Dämpfer vorne und hinten: Suntour Luftfeder-gabel

Bereifung: Schwalbe Super Moto

Farben: rot metallic und dunkelblau metallic (deepsea)



Varianten

GT Touring (auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Shimano XT 11-Gang Kettenschaltung

Erhältliche Rahmen:

in rot 49, 54, 58 rot

in blau 49, 54, 58 blau (alle 9999)

S-Pedelecs (9999)



Homage GT Touring 11-Gang XT rotmetallic

GT Vario (auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Enviolo (NuVinci) stufenlose Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

in rot 49, 54, 58 rot

in blau 49, 54, 58 blau (alle 9999)

S-Pedelecs (9999)

GT Rohloff (auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Elektronische 14-Gang Rohloff Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

in rot 49, 54, 58 rot

in blau 49, 54, 58 blau (alle 9999)

S-Pedelecs (9999)

Optionales Zubehör:

-Kiox Display

-Smartphone Hub (nicht bei Rohloff und ABS Modellen)

-Dual Battery + 500 Wh = 1.000 Wh

-Bosch ABS (nicht bei Rohloff und Smartphone Hub)

-GX Option (All Terrain Reifen, Flach Pedale, Ergon Endgriffe)



Homage GT Rohloff elektronische 14-Gang Nabe tiefseeblau



RIESE & MÜLLER Delite

Mit seiner Vollfederung, dem hervorragend abgestimmten Rahmen und den exklusiven Ausstattungsvarianten ist das Delite seit vielen Jahren das Flaggschiff und Top Notch Produkt von Riese und Müller.



Delite GT Rohloff elektronische 14-Gang Nabe chilirot

Antrieb: Bosch CX Gen4

Akku: Bosch 500 Wh

Display: Bosch Intuvia

Bremsen: hydraulische Magura MT4/MT5 Scheibenbremsen

Dämpfer vorne und hinten: Suntour, beim Mountain Fox 36

Bereifung: Schwalbe Super Moto, beim Mountain Schwalbe Hans Dampf

Farben: urban matt grau, chilirot matt (Delite) tundra matt grau, silber matt (Superdelite)

Extras: Supernova M99 Scheinwerfer

Varianten

Delite GT Touring (auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Shimano XT 11-Gang Kettenschaltung

Erhältliche Rahmen:

47 c-rot (64004), 51 c-rot (64005), 56 c-rot (64006)

47 grau (64001), 51 grau (64002), 56 grau (64003), S-Pedelecs (9999)

Delite GT Vario (auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Enviolo (NuVinci) stufenlose Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

47 c-rot (64010), 51 c-rot (64011), 56 c-rot (64012)

47 grau (64007), 51 grau (64008), 56 grau (64009), S-Pedelecs (9999)

Delite GT Rohloff (auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Elektronische 14-Gang Rohloff Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

47 c-rot (64016), 51 c-rot (64017), 56 c-rot (64018)

47 grau (64013), 51 grau (64014), 56 grau (64015), S-Pedelecs (9999)

Delite Mountain Touring (auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Shimano XT 11-Gang Kettenschaltung

Erhältliche Rahmen:

47 c-rot (64022), 51 c-rot (64023), 56 c-rot (64024)

47 grau (64019), 51 grau (64020), 56 grau (64021), S-Pedelecs (9999)



Delite GT Touring 11-Gang XT grau



Delite Mountain GT Rohloff elektronische 14-Gang Nabe chilirot



RIESE & MÜLLER Delite

Delite Mountain Rohloff (auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Elektronische 14-Gang Rohloff Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

47 c-rot (64028), 51 c-rot (64029), 56 c-rot (64030)
47 grau (64025), 51 grau (64026), 56 grau (64027),
S-Pedelecs (9999)

Superdelite GT Touring (auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Shimano XT 11-Gang Kettenschaltung

Erhältliche Rahmen:

47 grau matt (64031), 51 grau matt (64032),
56 grau matt (64033)
47 silber matt (64034), 51 silber matt (64035),
56 silber matt (64036), S-Pedelecs (9999)



Superdelite GT Rohloff elektronische 14-Gang Nabe grau matt

Superdelite GT Vario (auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Enviolo (NuVinci) stufenlose Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

47 grau matt (64037), 51 grau matt (64038),
56 grau matt (64039)
47 silber matt (64040), 51 silber matt (64041),
56 silber matt (64042), S-Pedelecs (9999)



Superdelite GT Touring XT 11-Gang Kette silber matt

Superdelite GT Rohloff (auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Elektronische 14-Gang Rohloff Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

47 grau matt (64043), 51 grau matt (64044),
56 grau matt (64045)
47 silber matt (64046), 51 silber matt (64047), 56
silber matt (64048), S-Pedelecs (9999)

Superdelite Mountain Touring (auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Shimano XT 11-Gang Kettenschaltung

Erhältliche Rahmen:

47 grau matt (64049), 51 grau matt (64050),
56 grau matt (64051)
47 silber matt (64052), 51 silber matt (64053),
56 silber matt (64054), S-Pedelecs (9999)



Superdelite Mountain GT Rohloff elektronische 14-Gang Nabe silber matt

Superdelite Mountain Rohloff (auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Elektronische 14-Gang Rohloff Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

47 grau matt (xxxxx), 51 grau matt (xxxxx), 56 grau
matt (xxxxx)
47 silber matt (xxxxx), 51 silber matt (xxxxx), 56 silber
matt (xxxxx), S-Pedelecs (9999)

Optionales Zubehör:

- Kiox Display (nicht bei Superdelite Mountain)
- Smartphone Hub (nicht bei Rohloff, HS und ABS Modellen)
- Frontgepäckträger
- Bosch ABS (nicht bei Mountain, Rohloff und Smartphone Hub)
- GX Option (All Terrain Reifen, Flach Pedale, Ergon Endgriffe) für Delite/Superdelite
- Fox Federung
- u.v.m.

RIESE & MÜLLER Charger Supercharger Multicharger



Charger GT Touring 11-Gang XT schwarz matt Diamantrahmen



Charger Touring 10-Gang Deore weiß Diamantrahmen



Charger Vario Enviolo Nabe Trapezrahmen rot

Optionales Zubehör:

- Kiox Display (nicht bei Superdelite Mountain)
- Smartphone Hub (nicht bei Rohloff, HS und ABS Modellen)
- Frontgepäckträger
- Bosch ABS (nicht bei Mountain, Rohloff und Smartphone Hub)
- GX Option (All Terrain Reifen, Flach Pedale, Ergon Endgriffe) für Delite/Superdelite
- Fox Federung u.v.m.

Viele begeisterte Nutzer sagen, „der Charger hat das beste Fahrwerk von allen.“ Ob das so ist, mag jeder selbst beurteilen. Auf alle Fälle fährt er sich sicher und sportlich und vermittelt dem Fahrer jederzeit das Gefühl, mit dem Rad eine Einheit zu bilden.

Antrieb: Bosch CX Gen2 / Gen4

Akku: Bosch 500 Wh / 1000Wh

Display: Bosch Intuvia / Purion

Bremsen: hydraulische Shimano Deore / XT oder Magura MT4/MT5 Scheibenbremsen

Gabel: Suntour Luftfedergabel

Bereifung: Schwalbe Big Ben, Big Ben+, Super Moto,

Farben Charger: perlweiss, rot metallic, schwarz matt

Farben Multicharger: grau, perlweiss

Farben Supercharger: curry matt, silber matt

Varianten

Charger Touring (Auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Erhältliche Rahmen:

Diamant: 46 weiss (64167), 49 weiss (64168), 53 weiss (64169)

46 rot (64173), 49 rot (64174), 53 rot (64175),

46 schwarz (64170), 49 schwarz (64171), 53 schwarz (64172),

Trapez: 46 weiss (64221), 49 weiss (64222), 46 rot (64225), 49 rot (64226), 46 schwarz (64223), 49 schwarz (64224), S-Pedelecs (9999)

Charger Vario (Auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Enviolo (NuVinci) stufenlose Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

Diamant: 46 weiss (64176), 49 weiss (64177), 53 weiss (64178)

46 rot (64182), 49 rot (64183), 53 rot (64184),

46 schwarz (64179), 49 schwarz (64180), 53 schwarz (64181),

Trapez: 46 weiss (64227), 49 weiss (64228), 46 rot (64231), 49 rot (64232), 46 schwarz (64229), 49 schwarz (64230), S-Pedelecs (9999)

Charger GT Touring (auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Shimano XT 11-Gang Schaltung

Erhältliche Rahmen:

Diamant: 46 weiss (64194), 49 weiss (64195), 53 weiss (64196)

46 rot (64200), 49 rot (64201), 53 rot (64202),

46 schwarz (64197), 49 schwarz (64198), 53 schwarz (64199),

Trapez: 46 weiss (64239), 49 weiss (64240), 46 rot (64243), 49 rot (64244), 46 schwarz (64241), 49 schwarz (64242), S-Pedelecs (9999)

RIESE & MÜLLER

Charger Supercharger Multicharger

Charger GT Vario (Auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Enviolo (NuVinci) stufenlose Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

Diamant: 46 weiss (64203), 49 weiss (64204), 53 weiss (64205)

46 rot (64209), 49 rot (64210), 53 rot (64211),

46 schwarz (64206), 49 schwarz (64207), 53 schwarz (64208),

Trapez: 46 weiss (64245), 49 weiss (64246), 46 rot (64249), 49 rot (64250), 46 schwarz (64247), 49 schwarz (64248), S-Pedelecs (9999)



Multicharger GT Touring 11-Gang XT grau Universalrahmen

Supercharger2 GT Touring (Auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Shimano XT 11-Gang Schaltung

Erhältliche Rahmen:

Diamant: 46 silber (64068), 49 silber (64069), 53 silber (64070)

46 curry (64065), 49 curry (64066), 53 curry (64067),

S-Pedelecs (9999)



Multicharger Vario Enviolo Nabe Trapezrahmen weiß



Supercharger2 GT Rohloff elektronische 14-Gang Nabe grau

Supercharger2 GT Vario (Auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Enviolo (NuVinci) stufenlose Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

Diamant: 46 silber (64074), 49 silber (64075), 53 silber (64076)

46 curry (64071), 49 curry (64072), 53 curry (64073),

S-Pedelecs (9999)

Supercharger2 GT Rohloff (Auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Elektronische 14-Gang Rohloff Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

Diamant: 46 silber (64080), 49 silber (64081), 53 silber (64082)

46 curry (64077), 49 curry (64078), 53 curry (64079),

S-Pedelecs (9999)

Multicharger GT Touring (Auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Shimano XT 11-Gang Kettenschaltung

Erhältliche Rahmen:

Universal grau (64265), Trapez grau (64266),

Universal weiss (64273), Trapez weiss (64274)

Multicharger GT Vario (Auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Enviolo (NuVinci) stufenlose Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

Universal grau (64267), Trapez grau (64268),

Universal weiss (64275), Trapez weiss (74276)



Multicharger GT Rohloff (Auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Elektronische 14-Gang Rohloff Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

Universal grau (xxxxx), Trapez grau (xxxxx),

Universal weiss (xxxxx), Trapez weiss (xxxxx)

* Siehe Informationen auf der letzten Seite

RIESE & MÜLLER Nevo

Nevo GT



Nevo City 8-Gang Nabe dunkelblau



Nevo Touring 10-Gang Kette rot



Nevo Vario stufenlose Enviolo Nabe weiß

Nevo Touring (Auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Erhältliche Rahmen:

43er Rahmen kommt mit 26 Zoll Rädern

mitternacht blau metallic 43 (64314), 47 (64319), 56 (64320)

rot 43 (64313), 47 (64317), 56 (64318),

weiß 43 (64312), 47 (64315), 56 (64316),

S-Pedelecs (9999)

Nevo Vario (Auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Enviolo (NuVinci) stufenlose Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

43er Rahmen kommt mit 26 Zoll Rädern

mitternacht blau metallic 43 (64323), 47 (64328), 56 (64329)

rot 43 (64322), 47 (64326), 56 (64327),

weiß 43 (64321), 47 (64324), 56 (64325),

S-Pedelecs (9999)

Nevo City (Auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Shimano Nexus 8-Gang Nabenschaltung

Erhältliche Rahmen:

43er Rahmen kommt mit 26 Zoll Rädern

mitternacht blau metallic 43 (64332), 47 (64337), 56 (64338)

rot 43 (64331), 47 (64335), 56 (64336),

weiß 43 (64330), 47 (64333), 56 (64334),

S-Pedelecs (9999)

Optionales Zubehör:

-Smartphone Hub (nicht bei Rohloff, HS und ABS Modellen)

-Frontgepäckträger

-GX Option (All Terrain Reifen, Flach Pedale, Ergon Endgriffe)

-Dual Battery 1.000 Wh

u.v.m.



RIESE & MÜLLER

Nevo Nevo GT

Nevo GT Touring (Auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Shimano Deore 10-Gang Kettenschaltung

Erhältliche Rahmen:

43er Rahmen kommt mit 26 Zoll Rädern

weiß 43 (64282), 47 (64288), 56 (64289)

lunar grau 43 (64283), 47 (64292), 56 (64293),

rot metallic 43 (64284), 47 (64294), 56 (64295),

terra grau 47 (64290), 56 (64291),

S-Pedelecs (9999)



Nevo GT Touring 10-Gang Kette terra grau

Nevo GT Vario (Auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Enviolo (NuVinci) stufenlose Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

43er Rahmen kommt mit 26 Zoll Rädern

weiß 43 (64285), 47 (64296), 56 (64297)

lunar grau 43 (64286), 47 (64300), 56 (64301),

rot metallic 43 (64287), 47 (64302), 56 (64303),

terra grau 47 (64298), 56 (64299),

S-Pedelecs (9999)



Nevo GT Touring 10-Gang Kette rot

Nevo GT Rohloff (Auch als S-Pedelec)

Schaltwerk:

Elektronische 14-Gang Rohloff Nabenschaltung mit Gates Riemen Antrieb

Erhältliche Rahmen:

43er Rahmen kommt mit 26 Zoll Rädern

weiß 47 (64304), 56 (64305)

lunar grau 47 (64308), 56 (64309),

rot metallic 47 (64310), 56 (64311),

terra grau 47 (64306), 56 (64307),

S-Pedelecs (9999)



Nevo GT Touring 10-Gang Kette blau



Nevo GT Vario stufenlose Enviolo Nabe weiß



RIESE & MÜLLER weitere Modelle



Roadster Kettenschaltung Trapezrahmen grün / weiß



Roadster

Der Roadster ist ein Sport-Tourer mit jugendlichem Flair und feingliedrigem, aber trotzdem stabilen Rahmen, der sowohl in der klassischen Diamantform als auch in Trapez-Variante erhältlich ist.

Angetrieben wird das Rad in urbanem Stil vom Bosch Performance Motor Gen3. Bei der Schaltung kann man zwischen einer Deore 10-Gang Kettenschaltung, einer Nexus 8-Gang Nabenschaltung oder einer Alfine 11-Gang Nabenschaltung mit Gates Riemen wählen.

Die Rahmengrößen sind 51, 56, 60 beim Diamantrahmen und 45 und 53 bei der Trapezversion. Die Farbauswahl umfaßt grün-metallic und schwarz matt, sowie, beim Trapezrahmen auch weiß.

Ein echtes Highlight für sportliche Fahrer/innen.



Roadster Diamantrahmen Alfine Nabe schwarz

Culture

Das dritte vollgefederte Modell bei R+M steht für hohen Komfort und elegantes Fahren bei Touren oder im täglichen Gebrauch

Die Variante mit dem Bosch Active Antrieb hat eine 8-Gang Nabenschaltung und Rücktrittbremse, während sich die mit dem CX Motor ausgestatteten Modelle entweder über eine stufenlose Enviolo Nabenschaltung oder eine H-Sync Nuvinci Schaltung mit Automatic schalten lassen. Die beiden letzteren werden von einem Gates Riemen angetrieben.

Komfortabler und eleganter als mit dem Culture geht Radfahren kaum.



Culture GT Rohloffnabe / Culture Nexus 8-Gang Nabe



Swing 3 / 2 in grün, blau und rot. Weitere Farben sind schwarz und weiß.

Swing 2 / 3

Dieses „Genussrad“ im holländischen Stil besticht durch seine schiere Unverwüstlichkeit. Die Varianten in Farben, Rahmenhöhen und Ausstattungen sind äußerst umfangreich. Besonders beliebt ist die kleine 43er Rahmenhöhe mit 26 Zoll Rädern, die auch kleineren Menschen die volle Kontrolle über das E-Bike erlaubt. Neben den unverwüstlichen hydraulischen Magura Felgenbremsen sind auch Versionen mit zusätzlicher Rücktrittbremse vorhanden.

Ein E-Bike mit dem man gerne durch schöne Landschaften gleitet und die Fahrt genießt.



RIESE & MÜLLER Load Packster

Load (Auch als S-Pedelec)

Transportieren Sie einfach alles mit dem Rad. Und dies mit gehobener Ausstattung und Vollfederung. Das Load ist ein mächtiges Transportwerkzeug und hat grenzenlos vielfältige Einsatzmöglichkeiten im privaten und kommerziellen Bereich, egal, ob Sie Kinder, Gepäck, Fotoausrüstung oder sonstwas transportieren. Dabei ist es keinesfalls behäbig, sondern hat mit dem neuen Bosch Cargo Line Antrieb die Qualitäten eines Sprinters und ist auch als S-Pedelec Version erhältlich.

Für den gewerblichen Einsatz gibt es je nach Stadt und Land unterschiedliche Zuschussmöglichkeiten.

Die Ausstattungs-Varianten gehen von der 11-Gang Kettenschaltung über die stufenlose Enviolo Nabe bis zur vollelektronischen 14-Gang Rohloffnabe.

Das Load gibt es in Stauraumlängen von 60 oder 75 cm. Die Ausstattungsoptionen sind fast grenzenlos: Kindersitze, Verdeck, Persenning, Gepäckträger, Seitenwände, Zusatzakku, und, und, und....

Beim 60er Load stehen mit sunset (ziegelrot), weiß, kohlegrau und tundragrau 4 Farben in der Auswahl, das 75er gibt es in kohlegrau oder weiß.

Wieviel Spaß es macht, solch ein agiles Transportrad durch die Gegend zu manövrieren, sollten Sie bei einer Probefahrt selbst herausfinden.



Load 60 Rohloffnabe Farbe sunset



Load 60 Rohloffnabe Farbe sunset



Load 75 Touring XT 11-Gang Kette, weiß

Packster (Auch als S-Pedelec)

Wie das Load bietet auch das Packster ein Füllhorn an Ausstattungsmöglichkeiten. Es ist die Hardtail-Version des Transportrades und wird vom Bosch CX, bzw. in der S-Pedelec Version vom Bosch Performance Speed angetrieben. Ketten- oder Enviolo Nabenschaltungen sind auswählbar und mit 40, 60 oder 80 cm stehen 3 Cargo-Längen zur Verfügung. Die ganze Palette des Zubehörs von den Kindersitzen bis zum zweiten Akku ist optional wählbar. Beim 40er Modell stehen die Farben rot und grau zur Wahl, bei den anderen sind es die Farben hellgrau, bzw. beim 60er auch die Farbe urban grau.

Das Packster fahren ist Lifestyle und reflektiert den Zeitgeist in Sachen Mobilität.



Packster 60 Touring XT 11-Gang Kette, urban grau



Packster 40 Vario stufenlose Enviolo Nabe, rot, mit Kindersitzen und Verdeck



HERCULES

Die Marke Hercules produziert unter dem Schirm der ZEG hochwertige E-Bikes und setzt damit eine alte Tradition aus dem Bereich Mopeds und Mofas fort. Besonders beliebt, und deshalb in unserem Sortiment, sind dabei die kompakten 20 Zoll Räder, die sich, wie das Futura Compact, sehr leicht manövrieren und beherrschen lassen und dennoch voll tourentauglich sind. Bei den Rob Fold Modellen kommt noch hinzu, dass die Rahmen in der Mitte einklappbar sind. Das macht sie zur bevorzugten Ausrüstung für Wohnmobilisten oder Menschen, mit begrenztem Unterbringungsplatz. Die Bikes in unserem Sortiment sind zumeist mit dem Bosch Active Plus Antrieb und 8-Gang Shimano Nabenschaltung ausgestattet, teilweise auch mit CX Motor und Kettenschaltung.



HERCULES

Futura Compact F8

Wendig, klein und flink ist das Futura Compact F8. Ein City-Flitzer für alle Gelegenheiten, bei denen es auf Wendigkeit ankommt. Und dabei aber auch ein vollwertiges Tourenrad zum entspannten Cruisen.

Antrieb: Bosch Active Plus

Akku: Bosch 400 Wh Intube

Display: Purion

Schaltwerk: Shimano 8-Gang Nexus Nabenschaltung

Bremsen: hydraulische Magura Felgenbremsen

Besonderheit: 20 Zoll Räder, höhenverstellbarer Lenker

Farbe: grau



Erhältliche Rahmen *
Waverahmen in Größe 46 (44082)

HERCULES

Rob Fold F8/R8

Das praktische Klapprad für 1001 Gelegenheiten. Einfach den Hebel in der Rahmenmitte lösen und das Rad lässt sich in der Mitte zusammenklappen. Ebenso einfach lässt sich der Lenker in der Höhe verstellen und zur Seite drehen.

Antrieb: Bosch Active Line Plus

Akku: Bosch 400/500 Wh

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Nexus 8-Gang Nabe

Bremsen: hydraulische Magura HS22
Felgenbremsen

Besonderheit: klappbar

Farbe: weiss



Erhältliche Rahmen *

Waverahmen in Größe **46**

mit **Rücktrittbremse** (44081)

mit **Freilauf** (44080)

HERCULES

Rob Fold I F8

Wie das Rob Fold F8, aber mit in den Rahmen integriertem 500 Wh Akku

Antrieb: Bosch Active Line Plus

Akku: Bosch 500 Wh Intube

Display: Bosch Intuvia

Schaltwerk: Nexus 8-Gang Nabe

Bremsen: hydraulische Magura HS22
Felgenbremsen

Besonderheit: klappbar

Farbe: weiss/grau



Erhältliche Rahmen *

Waverahmen in Größe **46** (44079)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite

HERCULES

Futura Sport



Ein 26 Zöller mit bärenstarkem CX Motor, der diesem Bike Vortrieb ohne Grenzen beschert. Dazu ist es sehr wendig, auch für kleinere Menschen geeignet und hat eine schlanke Silhouette.

Antrieb: Bosch CX

Akku: Bosch 400/500 Wh

Display: Purion

Schaltwerk: Shimano 9-Gang Kettenschaltung

Bremsen: hydraulische Shimano Scheibenbremsen

Besonderheit: 26 Zoll Räder

Farbe: grau/orange

Erhältliche Rahmen *

Waverahmen in Größe 47 grau (44087), orange (44088)

HERCULES

Rob Cargo



Ein 24 Zöller mit bärenstarkem CX Motor, der diesem Bike Vortrieb ohne Grenzen beschert. Dazu ist es sehr wendig, auch für kleinere Menschen geeignet und hat eine schlanke Silhouette.

Antrieb: Bosch CX

Akku: Bosch 400/500 Wh

Display: Intuvia

Schaltwerk: Shimano Nexus 7-Gang Rücktritt

Bremsen: hydraulische Magura HS11 Felgenbremsen

Besonderheit: 24 Zoll Räder

Farbe: grau/orange

Erhältliche Rahmen *

Waverahmen in Größe 48 (44091)



* Siehe Informationen auf der letzten Seite



RUFF CYCLES®



Lowrider Feeling in der Optik und beim Fahrgefühl auf einem E-Bike verspricht das Ruffian.

Trotz der nostalgischen Gestaltung im Stil des Indian Motorrads findet sich im Ruffian modernste E-Bike Technik. Angefangen beim bärenstarken Bosch CX Antrieb bis hin zur stufenlosen Enviolo Nabenschaltung mit Gates Riemen werden nur beste Zutaten verwendet. Und bewundernde Blicke sind einem mit diesem Bike sicher.

Wenn es eine Nummer kleiner sein darf, bietet Ruff Cycles nun auch den „Little Buddy“ an, ein kleiner, fetziger Freund auf zwei Rädern, der den High-Risern aus den 70ern nachempfunden ist (die älteren erinnern sich an diese orangefarbenen Räder mit Bananensattel und 3-Gang Schaltung). Der Little Buddy hat eine Sitzbank und bietet daher verschiedene Sitzpositionen. Die superdicken kleinen Räder mit MTB Profil laden zum räubern im Gelände oder auf Sand ein. Ein Bike mit hohem Spaßfaktor.



ICLETTA

FUNBIKES



Sie fahren gerne im Schnee, im Schlamm, am Sandstrand, oder durch Bäche?

Dann sollten Sie sich das Icletta ICE Fullfat einmal genauer bei uns ansehen. Kraftvoll vom Shimano Motor angetrieben, sicher auf drei Rädern stehend, und fahrend perfekt gefedert durch Hinterbaudämpfer + Fatbike Reifen. Und dann das ganze Fahrerlebnis in einer höchst entspannten Liegeposition.

Das ICE Fullfat muss man probiert haben, um zu fühlen, was ein starkes Trike alles kann.

Weitere Liegeräder von Icletta gibt es bei uns auch auf Anfrage.



Transporträder + Spezialräder

Neben den Lastenrädern Load und Packster von Riese und Müller (siehe vorhergehende Seiten) gibt es noch einige andere Fabrikate, die sich dem emissionsfreien Transport widmen.

Hierbei gibt es Zwei- und Dreiräder, die sowohl Kinder als auch Cargo transportieren können. Während die Ausstattung für Kindertransport in der Regel Kindersitze und Verdeck umfaßt, wird es beim Warentransport sehr flexibel und man möchte fast nicht glauben, was man auf einem „Fahrrad“ alles transportieren kann.

Daneben gibt es auch einige Spezialfahrräder, die für ältere, unsichere Personen, oder Personen mit Handicap geeignet sind. Hier sind insbesondere die Modelle der Firmen Pfiff und Draisin interessant, die man bei uns auch ausprobieren kann.



Cargo auf drei Rädern, das ist Chike. Stabil, geräumig und mit kraftvollem Shimano Steps Antrieb ausgestattet löst das Chike Ihre Transportprobleme, egal ob Sie Kinder transportieren oder sperriges Cargo, oder Großeinkäufe, oder.... Die Möglichkeiten sind schier unbegrenzt. Trotz der drei Räder besitzen die Chikes eine Seitenneigung wie bei einem zweirädrigen Fahrrad und vermitteln so ein authentisches Fahrradgefühl.



Flott über Land und flott durch die City. Der Shimano Steps Motor sorgt für genügend Vortrieb, um auch schwere Ladung entspannt zum Ziel zu bringen. Dabei kommt einem das Ganze gar nicht wie Arbeit vor....





Mit ihrem tiefen Schwerpunkt, stabilen Fahrwerk und patentierten Lenksystem bringt die A-N.T. Fracht und Fahrer schnell und sicher ans Ziel. Die niedrige Einstiegshöhe erleichtert bei Auslieferungsfahrten selbst häufiges Zu- und Absteigen.

Die Abstimmung des Fahrwerks, die Auslegung der Bremsanlage und das zum Patent angemeldete Lenksystem wurde gemeinsam mit erfahrenen Renningenieuren entwickelt. Das Ergebnis: Ein sicheres Fahr- und Kurvengefühl selbst bei voller Zuladung. Dieses angenehme Fahrerlebnis macht sich besonders im harten Alltag des Stadtverkehrs bemerkbar. Mit seinem hohen Drehmoment und seiner außerordentlichen Leistungscharakteristik wurde der kraftvolle Mittelmotor für die professionelle Anwendung in einem hochbelastbaren Cargobike ausgelegt.

Durch das im Motor integrierte dreistufige Getriebe lassen sich Trittfrequenz und Kraftaufwand des Fahrers optimal dosieren, ohne dass eine externe Schaltung mit ihrem zusätzlichen Wartungsaufwand notwendig wird. Die Kraftübertragung über eine hochbelastbare Motorradkette garantiert lange Laufzeit und verlustarme Kraftübertragung.

Die Ant verfügt über eine hydraulische 3-Scheiben-Bremsanlage und wurde für höchste Anforderungen und Langlebigkeit ausgelegt. Mit ihren großen Bremsscheiben und fein dosierbarer Bremswirkung bringt sie die A-N.T. auch bei voller Zuladung konstant schnell und sicher zum Stehen. Die Reifen auf ihren stabilen Felgen kommen aus dem Bereich der Scooter.

Je nach Anforderung und Kundenwunsch kann der modulare Aufbau über definierte Schnittstellen problemlos an die unterschiedlichsten Transportaufgaben adaptiert werden.

Ob Postbox oder Muldenkipper, ob Paketdienst oder Handwerker: Die A-N.T. lässt sich für jeden Einsatzbereich nahezu beliebig konfigurieren.



PIFF



Combo



Scoobo



Tibo 4



Fahrspaß pur gibt es mit den Komfortädern von Pfiff. Sitzergonomie und Sicherheit stehen bei diesen Dreirädern im Vordergrund. Die Mobilität für Jedermann/frau wird von gutmütigen und wartungsfreien Motoren unterstützt. Leistungsstarke Akkus sorgen für lange anhaltendes Fahrvergnügen. Wir haben diverse Modelle zum testen und können mit vielen individuellen Lösungen aufwarten.





Malta

Da möchte man am liebsten gleich „aufsitzen“ und den ganzen Komfort der Draisin E-Bikes genießen. Wie die Pfiff Räder verfügen sie über viele individuelle Lösungen und sind auch bei uns im Rad- und E-Bikecenter testbar. Für Ausflüge, fürs Einkaufen, um Freunde zu besuchen oder einfach nur, um spazieren zu fahren, die frische Luft und die Landschaft zu genießen und, um in Bewegung zu bleiben.



Shoppy



Anhänger
+ Radträger

Noch mehr Transport...

Mit einem Anhänger erhöht man die Funktionalität eines E-Bikes ganz erheblich. Es lassen sich Kinder transportieren, Hunde verschiedener Größen oder Lasten jeglicher Art. Wer seine Einkäufe mit E-Bike und Anhänger erledigt, spart nicht nur Benzin und Nerven bei Stau und Parkplatzsuche, sondern trägt auch erheblich zu Ruhe und guter Luft in den Städten bei. Ausserdem macht es jede Menge Spaß.

Wir führen eine interessante Auswahl an verschiedenen Anhängern und können Sie „sicher verkuppeln“.

CROOZER



Croozer Hundeanhänger



Croozer Kinderanhänger für 1 oder 2 Kinder



Croozer Lastenanhänger



Hinterher.com

Hinterher Lastenanhänger zusammengeklappt und offen



Uebler Radträger



Um auch ganz neue Gegenden mit dem E-Bike zu erkunden, empfiehlt es sich, einen Radträger am Auto anzubringen, der Ihre Schätzchen sicher von A nach B transportiert.

In unserem Sortiment haben wir die Uebler Radträger für 2, 3 oder 4 Bikes. Sie sind stabil, leicht zu montieren und abzunehmen und klein zusammenklappbar. Zudem kann man sie bei der rückwärtigen Montage an Autos, die eine Heckklappe haben 60 oder 90 Grad abkippen (auch im beladenen Zustand).

Für den Transport von 2 E-Bikes empfehlen wir für Ihre Anhängerkupplung eine Stützlast von 60 Kg.

So individuell wie möglich

E-Bikes lassen sich auch mit vielerlei Zubehör individualisieren. Viele Gepäckträgersysteme bieten eine Klick-Mechanik, mit der sich Einkaufskörbe, kleine Reisetaschen oder auch richtige Kisten per Klick befestigen und wieder lösen lassen. Das Klick-Fix System am Lenker bietet eine Halterung für kleine Taschen oder Hundekörbchen, während Packtaschen viel Platz für alles, was man unterwegs benötigt bieten. Und fürs große Gepäck haben wir eine Vielzahl an Anhängern und Einkaufsrollern mit denen sich der Großeinkauf, Kinder oder Hunde hinten ans Bike anhängen lassen. Aber auch in kleineren Dingen vom Aussenspiegel übers Bordwerkzeug bis zu pannengeschützten Reifen finden Sie in unserer Zubehörauswahl eine Menge Individualisierungsmöglichkeiten.



Was für E-Bike Typen gibt es?

Die Wünsche an das neue E-Bike sind sehr vielfältig, weshalb auch viele Modellvarianten erhältlich sind. Sie sind jeweils auf den vorgesehenen Einsatzzweck hin designt und ausgestattet.

Man unterscheidet zwischen City oder Touringbikes, Trekkingrädern, bzw. Sporttourern, Mountainbike Hardtails, Mountainbike Fulllys, Kompakträdern, Funktionsrädern und S-Pedelecs. Besonderheiten sind die High-End Bikes. Im folgenden wird jede Gruppe vorgestellt.

City- und Touring E-Bikes

Bequemer geht es nicht. City und Touring E-Bikes sind darauf ausgelegt, sich komfortabel und stressfrei durch die Stadt und über Land zu bewegen. Der Bosch Active/Active plus Motor und ein starker Akku sorgen für entlastende Unterstützung und hohe Reichweite. Nabenschaltungen machen das Schalten einfach und verschleißarm. Bei diesen Rädern verrichtet die Technik im Hintergrund still und solide ihren Dienst und der Fahrer /die Fahrerin gibt sich dem entspannten Fahrvergnügen hin, bei dem man sich jederzeit auf die Sehenswürdigkeiten am Wegrand einlassen darf.

Freuen Sie sich auf ausgedehnte Touren in entspannter Sitzhaltung mit einem zuverlässigen Zweirad und genießen Sie die Natur an den schönsten Plätzen.



Pegasus Solero Evo 9

City- und Tourenbikes in unserem Programm: PEGASUS: Solero E7R, Solero E8 Plus (S.6), Solero Evo 9 (S.7), KTM: Cento 5 Plus (S.35), RIESE UND MÜLLER: Culture, Swing (S.56)

Sport-Tourer, bzw. Trekkingräder, SUVs

Wer sich sportiv und kraftvoll auf zwei Rädern bewegen möchte und bei seinen Touren den unstillbaren Drang verspürt, Höhenmeter zu erklimmen, für den ist ein Sport-Tourer oder ein Crossrad der geeignete Partner. Diese Räder haben durch und durch sportive Ambitionen und sind auch entsprechend ausgestattet. Sportliche Kettenschaltungen und kraftvolle Antriebe von Bosch oder Panasonic, die auch bei steilen Anstiegen eine gute Figur machen. Starke Akkus für genügend Reichweite und zupackende hydraulische Scheibenbremsen für gute Bremsleistungen. Sie bestechen durch ihre Agilität und sind auch für funktionelle Fahrten, wie täglich zur Arbeit gut geeignet. Die Sports Utility Vehicles (SUVs) sind eine Symbiose aus Mountainbike und Tourer. Sie sind im Gegensatz zu MTBs strassentauglich ausgestattet, aber eben auch geländetauglich.



Flyer Upstreet 5

Sport-Tourer / Trekkingräder in unserem Programm: PEGASUS: Strong Evo 9 (S.7), Evo CX, Enovo Evo 10 (S.8), Premio Evo 10 Lite, Premio Evo 12 Lite Cross (S.9),

BULLS: Millenial Evo Carbon, Grinder Evo Carbon (S.11), Copperhead Evo 1 Street (S.12), Copperhead Evo 3 Street (S.13), E-Stream Evo 2 Street (S.18), Copperhead E1 Street (S.21), Iconic E1, Sturmvogel Evo 5 (S.22/23), Lacuba Evo 10S (S.24),

KTM: Cento 10 Plus (S.34), Macina Style 610 (S.35),

RIESE UND MÜLLER: Charger (S.52), Nevo (S.54/55), Roadster (S.56)

FLYER: Upstreet 4 (S.43), Upstreet 5 (S.44-46), GoTour 6 (S.46/47),

SUVs: Flyer Goroc 3/4 (S.43, 47), Bulls Copperhead E1 (S.21), E-Stream Evo 2 (S.18), Iconic Evo TR (S.15), Copperhead Evo 1/3 (S.12/13)

MTB Hardtails

Durchs Gelände mit Speed und Spaß. Dafür sorgen unsere Hardtail MTB E-Bikes, wahlweise mit Bosch, Brose oder Shimano Antrieb. Radgrößen von 27,5 oder 29 Zoll und Ausstattungsvarianten von funktional bis High-End lassen praktisch keine Mountainbiker-Wünsche offen. Wer die asphaltierten Strecken gerne verlässt, findet bei unseren MTBs Fahrzeuge, die umso mehr Spaß machen, je anspruchsvoller die Strecke wird.

Und unsere Motoren sind Garant dafür, dass der Spaß nicht erst bei der Abfahrt beginnt, sondern schon bei der Bergaufahrt beim sogenannten „Uphill-Flow“. Das Lächeln des Mountainbikers will dann kaum noch nachlassen.



Bulls E-Stream Evo 1

Hardtail MTBs in unserem Programm: BULLS: Copperhead Evo 1 (S.12), Copperhead Evo 2 XXL (S.13), Copperhead Evo 3 XXL (S.14), Aminga Eva 2 (S.16), E-Stream Evo 1, E-Stream Eva 1 (S.17), LT CX (S.20), Sonic Evo 26 (S.25), Sonic Evo 1 / 2 (S.26/27), KTM: Macina Team 292 Glory, Macina Race 271 Glory (S.36)

MTB Fullys

Auch bei den Fullys gibt es bei uns die Auswahl zwischen Bosch, Brose und Shimano Antriebssystemen, wobei bei den vollgefederten MTBs auch noch der Panasonic Antrieb im Flyer Uproc dazu kommt. Und je nach Bedarf lassen sich Bikes mit unterschiedlichen Ausstattungsoptionen mit Federwegen von 120 bis 160mm wählen, bis hin zu Downhill Profi Rädern wie das Scott E-Spark 700 mit edler Fox-Factory Gabel.

Genügend Power auch für extreme alpine Strecken bieten die Fullys alle. Und natürlich Fahrspaß pur in fast jedem Gelände. Die Auswahl reicht vom Einsteiger- bis zum Profi-Modell und jedes davon verspricht Abenteuer pur, wo auch immer man noch auf 2 Rädern durchkommt.



Bulls Sonic Evo TR 1

Fully MTBs in unserem Programm: BULLS: Adventure Evo AM (S.14), Iconic Evo TR1 / TR2 (S.15), E-Rush Evo AM2 (S.16), E-Stream Evo TR2 (S.18), E-Stream Eva TR2 / TR3 (S.19), E-Stream Evo AM4 (S.20), Sonic Eva TR1 (S.25), Sonic Evo TR1, Sonic Evo AM3 (S.28), Sonic Evo AM5/6 (S.29), KTM: Macina Chacana, Macina Kapoho (S.37), RIESE UND MÜLLER: Delite Mountain (S.50/51)

Premium Klasse

Für Vielfahrer und Geniesser bietet sich ein E-Bike der Oberklasse an. Mehrere Edelbike-Schmieden bieten ein weites Spektrum an Bikes, die für den häufigen Einsatz bei Wind und Wetter geeignet sind. Unsere Auswahl ist groß und es ist durchaus möglich, dass man spontan in tiefe Zuneigung zu einem der High-End Bikes verfällt, denn sie bestechen jeden durch höchstes Fertigungsniveau und bestechende Fahreigenschaften. Dies sind Fahrzeuge, die das Motto „alternatives Mobilitätskonzept“ überzeugend umsetzen und als praktikable Alternative zu Stau, Luftverschmutzung und Parkplatzsorgen durch Stadt und Land rollen.



Riese und Müller Supercharger

Premium Räder in unserem Programm: RIESE UND MÜLLER: Homage (S.49), Delite (S.50/51), Supercharger (S.53) M1: Spitzing / Sterzing (S.32)

S-Pedelecs

Schneller unterwegs sein? Kein Problem mit unseren S-Pedelecs bei denen der Motor bis 45 Km/H Unterstützung bietet. Diese Fahrzeuge sind extrem schnell und unterliegen den selben Vorschriften wie ein Mofa. Pendler mit langen An- und Abfahrtsstrecken können mit diesen Rädern eine Menge Zeit sparen. Geschwindigkeits-Afficionados kommen auf ihre Kosten, denn diese Räder lassen Geschwindigkeiten zu, die einen flott voran bringen.

Viele unserer Kunden fahren mit dem S-Pedelec zur Arbeit, weil sie auf der einen Seite die Vorteile und die Flexibilität des Fahrrades haben, andererseits aber flott unterwegs sind, so dass sie keinen Zeitverlust gegenüber einer Fahrt mit dem Auto aufweisen. Im Gegenteil...

Riese und Müller bietet hier das umfangreichste Sortiment aber auch das Hinterrad getriebene Klever X45, sowie die schweizer Legende, der Stromer und das bärenstarke M1 Spitzing bieten Alternativen.

S-Pedelecs in unserem Programm: BULLS: E-Stream Evo AM 45 (S.23), M1: Spitzing / Sterzing (S.32),
Fast alle RIESE UND MÜLLER Bikes



M1 Spitzing

Funktions E-Bikes

Ein Funktionsrad soll, wie der Name schon sagt, bestimmte Funktionen erfüllen. Die Lastenräder sollen etwas transportieren können. Komforträder sollen auch Leuten die Möglichkeit zur Mobilität bieten, die bei einem herkömmlichen Zweirad aus vielerlei Gründen passen müssen

Das Lastenrad setzt sich im täglichen Stadtbild immer mehr durch. Vor allem in dichtbesiedelten Gegenden bringt es unschätzbare Vorteile gegenüber dem Auto, egal, ob man die Kinder in den Kindergarten bringt oder ob man Anlieferungen in der Fußgängerzone zu erledigen hat. Von Kindern über Pflanzen bis zu Paketen lässt sich mit den Lastenrädern fast alles von A nach B bringen. Und das mit viel Fahrspaß, denn die heutigen kraftvollen Antriebe verleihen Flügel. Sehr oft werden lastenräder auch gefördert. Dies ist lokal unterschiedlich. Lastenräder gibt es in Zwei- oder Dreiradversionen, ganz nach persönlichem Gusteau.

Komforträder, zumeist als Dreiräder angeboten, ermöglichen auch den radbegeisterten Menschen E-Bike Vergnügen und Mobilität, die auf herkömmlichen Rädern Probleme haben oder unsicher sind. Gemütlich, sicher und mit viel Platz für Gepäck sind dem Bewegungsdrang kaum Grenzen gesetzt. Dabei machen viele der Komforträder ihrer Bezeichnung alle Ehre, denn mag mag gar nicht mehr aufstehen, so bequem sind sie...



Riese und Müller Load



Pfiff Scoobo

Funktionsräder in unserem Programm: RIESE UND MÜLLER: Multicharger (S.53), Load, Packster (S.57),
CHIKE (S.64), ANT (S.65), PFIFF (S.66), DRAISIN (S.67)

Kompakt E-Bikes

E-Bikes mit 20-Zoll Rädern erfreuen sich vor allem in der City wachsender Beliebtheit, weil sie in der Regel sehr kompakt sind und platzsparend untergebracht werden können. Dabei verfügen sie durchaus über Tourer Qualitäten. Einige davon sind sogar zusammenklappbar und können auf engem Raum untergebracht werden. Kompakte Maße, flexible Unterbringung bei vollem Fahrvergnügen sind die Schlagworte für die „Kleinen“, die große innere Werte besitzen. Aber auch unsichere Fahrer/innen kommen mit einem 20-24 Zoll Rad eventuell besser zurecht als mit einem 28 Zöller.



Flyer Upstreet 1

Kompakträder in unserem Programm: HERCULES: Futura Compact (S.58), Rob Fold (S.59), Futura Sport, Rob Cargo (S.60), RIESE UND MÜLLER: Tinker, flyer: Upstreet 1

Die Reichweiten

Wie weit komme ich mit diesem E-Bike? Das ist die am häufigsten gestellte Frage und sie läßt sich nicht ohne weiteres beantworten, da die Reichweite von vielen Faktoren abhängt.

Akkus und Motoren

Zunächst ist da die Stärke des Akkus. Je stärker der Akku, desto länger die Reichweite. Allerdings relativiert sich das schnell wieder durch den Stromverbrauch des Motors. Es gibt durchaus Motoren, die mit einem schwächeren Akku weiter kommen als stärkere Motoren mit stärkeren Akkus.

Unterstützungslevel

Keine Frage, dass man mit einem niedrig eingestellten Unterstützungslevel wesentlich weiter kommt als mit voller Power Einstellung.

Gelände

Auf Asphalt kommt man etwa doppelt so weit wie auf weichem Waldboden. Und auf der Ebene wesentlich weiter als bei Bergauffahrten.

Andere Faktoren

Das Fahrergewicht spielt eine bedeutende Rolle wie auch die Temperatur (bei Kälte ist die Reichweite geringer als bei Wärme), Fahren mit einer guten Trittfrequenz und richtiges Schalten erhöht die Reichweite und Faktoren wie Gegenwind und Anfahrhäufigkeit sind auch nicht zu unterschätzende Einflussnehmer beim Verbrauch.

Fahrrad

Ein Sportrad mit Glattprofil hat in der Regel eine höhere Reichweite als ein Mountainbike mit grober Stollenbereifung. Mit Kettenschaltung kommt man etwas weiter als mit Nabenschaltung. Und richtiger Reifenluftdruck bringt einen weiter als schlecht befüllte Pneus (und macht mehr Spaß).

Aufgrund der vielen Einflüsse auf die Reichweite sind unsere Angaben nur **ungefähre Richtwerte** und gelten natürlich für neue Akkus, da die Akkus umsomehr an Leistung verlieren je älter sie werden und je mehr sie benutzt werden.

Die Antriebe in der Übersicht

Bosch Active Line / Active +

Der zuverlässige Tretlagerantrieb für Tourer. Mit dem 500/625 WH Akku kombiniert erreicht er die höchste Reichweite aller Motoren, da er sehr stromsparend operiert. Auch in der Active Plus Variante mit vollständiger Antriebsentkoppelung. Der Active Motor ist ein sanfter Antrieb, der vorwiegend in City Touren und in Komforträdern eingesetzt wird. Er entspricht in seiner Kraftentfaltung dem Classic Motor von Bosch.

Bosch Performance Line

Der starke Bruder vom Active Line Motor mit mehr Dampf unter der Haube. Wird oft in Kombination mit der Shimano Nexus 5-Gang Nabenschaltung als stärkere Alternative zum Active Line angeboten

Bosch Performance CX

Die Hochleistungs-Variante für Mountainbiker, die die Trails gerne verkehrt herum fahren. Für extreme Bergtouren geeignet. Die Generation4 Version von 2020 ist kleiner und leichter als die Vorgänger.

Bosch Performance Line Speed

Er hat die selben Leistungsdaten wie der Performance Line, unterstützt aber bis zu 45 Km/H und macht das E-Bike zu einem Kraftfahrzeug. Ideal für Pendler und Fahrer, die das E-Bike als Auto Alternative sehen und entsprechend flotter unterwegs sein möchten. Diese Variante ist bei den meisten Riese und Müller Rädern erhältlich.

Brose Antrieb

Der geräuschlose für Ästheten, die am liebsten gar nicht merken möchten, dass sie auf einem E-Bike sitzen. Sanft aber kraftvoll.

Cleanmobile Pin Ring TQ Antrieb

Das Kraftpaket bis 25 oder 45 Km/H mit atemberaubendem Vorwärtsdrang auch an steilen Stellen und im Gelände. Rohe Kraft pur, die einen mit Adrenalin versorgt. Nur in M1 Pedelecs.

Panasonic GX Ultra

Der solide und lange am Markt befindliche Panasonic Antrieb neu aufgearbeitet. Er ist in vielen Flyer Modellen verbaut und von der Charakteristik und Kraftentwicklung mit dem Bosch CX vergleichbar.



Motor	Maximales Drehmoment Newtonmeter	Motorleistung Watt	Antriebsart
Bosch Active Line/Active Line plus	40/50	250	Tretlager
Bosch Performance Line	62	250	Tretlager
Bosch Performance CX	75	250	Tretlager
Bosch Performance Speed	62	350	Tretlager
Brose S-Mag	90	250	Tretlager
Panasonic GX Ultimate	90	250	Tretlager
TQ Cleanmobile HS	120	500	Tretlager
Shimano Steps E 8000	75	250	Tretlager
Fazua	60	250	Tretlager/integriert
Sachs RS	110	250	Tretlager

Alle Leistungsangaben sind Herstellerangaben. Die tatsächlich vom Hinterrad empfangene Leistung unterliegt Schwankungen, je nach Radtyp und Schaltung. Bei einfachen Nabenschaltungen wie der Nexus wird die Antriebskraft von der Motorsteuerung heruntergeregelt. Bei NuVinci oder Rohloff Nabenschaltungen ist dies nicht der Fall.

Shimano Mittelmotor

Ein kräftiger Sportler der bei uns in MTBs zum Einsatz kommt und in jeder Lage die richtige Menge Kraft parat hat.

Sachs RS Mittelmotor

Der neueste E-Bike Antrieb am Markt, der weite Schatten voraus wirft. Mit satten 110 Newtonmetern treibt der RS die Bikes an, in denen er verbaut wird. Damit ist er nach dem TQ der zweitstärkste Motor am Markt, besitzt aber laut Herstellerangaben eher die Charakteristiken des Bosch Antriebs. Erfahrungswerte jeglicher Couleur gibt es natürlich noch keine. Wir sind genauso gespannt wie Sie.

Fazua integrierter Mittelmotor

Eine richtig innovative Lösung für Biker, die noch viel mit eigener Kraft fahren, bietet dieser Antrieb mit originell bayrisch klingenden Namen, der einen quasi dazu auffordert, in die Pedale zu treten. Motor und Akku sind gemeinsam in einer rohrartigen Hülle untergebracht und wiegen gemeinsam gerade einmal 4 Kg. Klar dass dieser Antrieb weder die Kraft noch die Reichweiten der herkömmlichen Antriebe besitzt. Er ist als Supplement für Sportfahrer zu sehen, die sich am Berg etwas Unterstützung gönnen möchten, ansonsten aber mit Wadenantrieb unterwegs sind. Daher wird der Fazua auch vorwiegend in puren und leichten Sport- oder Rennrädern eingesetzt.

Nabenmotoren

Einige unserer Bikes im Sortiment sind auch mit unterschiedlichen Nabenantrieben ausgestattet. Da wären die Hinterradantriebe von Stromer (ausschliesslich als S-Pedelec) oder Klever, die diesen hochwertigen Bikes eine Menge Kraft geben und Vorzüge wie Rekuperation, weniger Ketten- und Ritzelverschleiß bieten. Ein preisgünstiger Antrieb ist der Suntour Nabenmotor, der in Citybikes wie dem Pegasus Piazza Evo 7 zum Einsatz kommt. Gerade auch in Funktions-, bzw. Komfort-E-bikes wie bei den Modellen von Pfiff oder Draisin kommen teilweise bauartbedingt Nabenmotoren zum Einsatz, entweder im Vorder- oder Hinterrad.



Motor	Durchschnitt	erschwerte Bedingungen	optimale Bedingungen
Bosch Active Line/Active plus mit 500 WH Akku	120 Km	70 Km	>200 Km
Bosch Performance Line mit 500 WH Akku	100 Km	60 Km	180 Km
Bosch Performance CX mit 625 WH Akku	90 Km	45 Km	130 Km
Bosch Performance HS mit 625 WH Akku	90 Km	45 Km	130 Km
Brose S-Mag mit 750 WH Akku	110 Km	65 Km	190 Km
TQ Cleanmobile HS mit 880 WH Akku	70 Km	40 Km	140 Km
Panasonic GX Ultimate mit 603 Wh Akku	90 Km	45 Km	130 Km
Shimano Steps E 8000 mit 503 Wh Akku	80 Km	40 Km	120 Km
Fazua mit 252 Wh Akku	60 Km	30 Km	80 Km
Sachs RS mit 652 Wh BMZ Akku	k.A.	k.A.	k.A.

Die durchschnittliche Lebenszeit eines Akkus beträgt 5 bis 7 Jahre. Allerdings kommt es dabei nicht nur auf die Zeit, sondern auch auf die Nutzung an. So kann die Akku Lebensdauer bei intensiver Nutzung verkürzt und bei geringer Nutzung verlängert werden. Um das beste aus Ihrem Akku herauszuholen, empfehlen wir die Lektüre des Bosch Akku-Guides.



Bosch Purion



Bosch Kiox



Bosch Intuvia



Bosch Nyon



Cobi mit Smartphone



Flyer / Panasonic Displays



Brose Displays

Bosch Displays

Während E-Bikes mit Brose, Panasonic oder Shimano Motoren zumeist auf bestimmte Displays fixiert sind, gibt es bei den Bosch Motoren mittlerweile 5 verschiedene Anzeigergeräte. Allerdings sind nicht alle untereinander austauschbar. Das Purion ist, wie der Name sagt, das elementare Anzeigesystem. Klein und unscheinbar aussen am Lenker angebracht, ist es unauffällig und verrichtet solide seinen Dienst. Es ist allerdings nicht kompatibel mit den anderen Displays, bzw. nur mit hohen Kosten umzurüsten.

Das Intuvia ist das weitverbreitetste Display bei den Bosch Antrieben. Hat man einmal das Grundgerüst des Intuvia auf dem Bike, kann man auch das Bosch eigene Navigationssystem Nyon nachrüsten. Hierzu ist lediglich eine andere Bedieneinheit mit Joystick notwendig. Auch das Cobi passt auf die Intuvia Halterung. Es ist autonom bedienbar, macht aber erst richtig Spaß, wenn man sein Smartphone darauf befestigt. Mittels einer App hat man dann nicht nur alle Bedienfunktionen des E-Bikes, sondern auch ein volltaugliches Navigationssystem für Fahrräder. Das Handy wird dabei vom E-Bike Akku mit Strom versorgt.

Das neue Kiox Display ist klein und zierlich und ähnelt im Funktionsumfang dem Intuvia, hat aber ein Farbdisplay und ist schon für die Zukunft gerüstet. Es ist mit seiner Magnethalterung nicht zu Intuvia, Nyon oder Cobi kompatibel.

Panasonic und Brose Displays

Der Standard bei Panasonic ist das farbige DO2 Display, welches dem Bosch Intuvia im Funktionsumfang ähnelt. Wesentlich erweiterte Funktionen bietet das größere D1 Display. Dieses regelt zum Beispiel die vollautomatische Übersetzungssteuerung in Verbindung mit der Enviolo (NuVinci) Harmony Nabe. Man fährt dann immer in der optimalen Trittfrequenz und kann seine Aufmerksamkeit voll und ganz Strecke und Natur widmen.

Bei Brose waren bisher Displays von BMZ im Einsatz. Sowohl das umfangreiche größere Display als auch, vor allem bei Mountainbikes, das kleine Seitendisplay das gleichzeitig auch Bedieneinheit ist, aber weniger Informationen bietet. Es wird gemunkelt, dass Brose künftig eigene Displays und Akkus verwenden will. Ob das so ist und ob sich diese von den BMZ Produkten unterscheiden, bleibt abzuwarten.



Lifestyle Emotionen





Instandhaltung

Ein hochwertiges Fahrzeug wie ein Marken E-Bike soll möglichst lange treue Dienste leisten. Die von uns ausgewählten Hersteller leisten dafür eine solide Basisarbeit.

Weitergehende Bemühungen um Ihre Mobilität unternimmt unsere **TÜV zertifizierte Werkstatt**, in der jedes Jahr mehrere tausend Bikes instand gehalten oder repariert werden. Unsere grundsoliden Werkstatteleistungen werden von Kunden weit über den Altkreis Leonberg hinaus in Anspruch genommen.

Wir bieten Ihnen eine regelmäßige Inspektion Ihres elektro- und muskelbetriebenen Zweirads. Dies immer während einer Zeit, in der Sie das Bike am wenigsten benötigen (Mitte Oktober bis Mitte Februar). Der Sinn der Inspektion ist zum einen die Werterhaltung Ihres hochwertigen Fahrzeugs und andererseits die Vorbereitung für eine möglichst störungsfreie, neue Radsaison. Für die Erstinspektion innerhalb eines Jahres bei neuen E-Bikes aus unserem Hause bieten wir innerhalb eines Radius von 30 Km auch einen Hol- und Bring Service an.

Wir sind aber auch für Sie da, wenn das E-Bike nicht mehr so funktionieren möchte, wie es soll. Sei es die Reparatur unerfreulicher Unfallschäden, sei es der Austausch von verschlissenen Teilen oder seien es Störungsbeseitigungen: unser ständig geschultes Werkstatt-Team ist für Sie da und hält Sie mobil.

Wir sind übrigens auch als **Bosch E-Bike Expert** ausgewiesen.