



ELECTRIC
2019



INHALT CONTENT

Connected Bike	4 - 5
Drivetrains	6 - 13
E-Bike riding pleasure	14-15
MonkeyLink	16 - 17
Mountain	18 - 69
BOSCH	18 - 43
BROSE	44 - 53
SHIMANO	54 - 61
SR SUNTOUR	62 - 63
FAZUA	64 - 69
SUV	70 - 75
BOSCH	
Strong	76 - 79
BOSCH	
City/Trekking	80 - 93
BOSCH	80 - 85
BROSE	86 - 93
Urban	94 - 103
BOSCH	94 - 95
BROSE	96 - 97
FAZUA	98 - 103
Road/ Gravel	104 - 109
FAZUA	
Junior	110 - 111
BOSCH	
Speed	112 - 113
BOSCH	
BULLS Parts	116 - 127
BULLS Online-Shop	128
BULLS Off Road Center	130
BULLS Wheel Sizes	132 - 133
BULLS Geometries	134 - 137





Verbunden mit der Zukunft

Mit der BULLS Connected Bike Technologie wird das E-Bike fahren von morgen bereits heute Realität. Diebstahlschutz, Ferndatenabfrage, Geolokalisierung, Navigation und Wartungsmeldungen sind nur einige der vielen Möglichkeiten, die für alle BULLS E-Bikes mit Brose Antrieb ab sofort optional verfügbar sind. Die Kombination aus Cloud Computing, GPS und der bequemen Steuerung über die BULLS Connected eBike App schaffen ein völlig neues E-Bike-Erlebnis.

Mit dem BULLS Connected Bike macht E-Biken nicht nur mehr Spaß, es wird auch sicherer. Unfälle werden vom System sofort erkannt und der hinterlegte Notfallkontakt wird informiert. Gleichzeitig verfügt jedes Connected Bike über einen Diebstahlschutz. Bei aktiviertem Alarm meldet das System über die App jede Entfernung des E-Bikes vom Abstellort. Zusätzlich lässt sich der aktuelle Standort nachverfolgen und der Antrieb via App deaktivieren. Das kann auch die Kosten einer optionalen E-Bike-Versicherung deutlich reduzieren.

Die Features des BULLS Connected Bike im Überblick

Diebstahlsicherung

Bei eingeschaltetem Alarm informiert die App den Besitzer, sobald das Connected Bike von seinem ursprünglichen Standort entfernt wird.

Ferndatenabfrage

Über die App kann der Nutzer Systeminformationen wie den Ladestand des Akkus und Standort jederzeit schnell und einfach abfragen.

Automatischer Notruf

Der Crash-Sensor erkennt mögliche Notfall-Situationen und löst einen Countdown aus. Wird dieser nicht abgebrochen, sendet das System eine Nachricht mit GPS-Daten an einen zuvor bestimmten Kontakt.

Wartungsmeldungen

Diagnosedaten werden in Echtzeit gesammelt und erlauben nicht nur eine genauere Berechnung der Batteriereichweite, sondern auch des Verschleißes der Bauteile. Automatische Wartungsmeldungen helfen dem Benutzer dabei, sein E-Bike in optimalem Zustand zu halten und so die Lebensdauer zu verlängern.

Navigationssystem

Mit Hilfe der Turn-by-Turn-Navigation kann der Nutzer das Fahrtziel schnell und einfach auf der Karte festlegen. Gleichzeitig gibt das System auf Basis der Batteriereichweite Routenempfehlungen.

Dashboard

Während der Fahrt werden auf dem leicht lesbaren Smartphone-Dashboard Fahrzeugdaten und Information zur Fahrleistung in Echtzeit angezeigt. Über mögliche Probleme wird der Fahrer umgehend informiert.

Social Media

Die BULLS Connected eBike App bietet Nutzern die Möglichkeit, ihr E-Bike-Erlebnis mit Freunden und Followern zu teilen. Routen, Streckendaten und Fahrleistungen können auf den führenden Social-Media-Netzwerken gepostet werden.

Motor Setup

Ausgehend von Standard-Profilen können Fahrer die Parameter der Motorunterstützung einstellen und so die Feinabstimmung und Kalibrierung eines eigenen Motor-Setups vornehmen. Das Ergebnis ist eine noch höhere Effizienz kombiniert mit einem individualisierten E-Bike-Erlebnis.

Das BULLS Connected Bike kann optional zu allen BULLS Modellen mit Brose Motor hinzugefügt werden. Der Aufpreis beträgt € 299,- inklusive einer Laufzeit von 3 Jahren. Die dazugehörige **BULLS Connected eBike App** kann kostenfrei aus dem App Store oder dem Google Play Store geladen werden.

Weitere Informationen zum BULLS Connected Bike erhalten Sie bei Ihrem BULLS Fachhändler oder unter connectedbike.bulls.de



Connected to the future

Future e-bike riding is already with us thanks to BULLS Connected Bike technology. Anti-theft protection, remote data retrieval, geolocation, navigation and maintenance messages are just some of the many options now available for BULLS e-bikes with a Brose drive. The combination of cloud computing, GPS and convenient control using the BULLS Connected eBike app creates a completely new e-bike experience.

The BULLS Connected Bike not only makes riding e-bikes more enjoyable, but also safer. The system immediately detects an accident and informs the emergency contact on file. Every Connected Bike also features anti-theft protection. When the alarm is activated, the system sends an alert via the app if the e-bike is removed from where it was parked. The current location can also be traced and the drive deactivated on the app. This can also reduce costs for optional e-bike insurance significantly.

Overview of features on the BULLS Connected Bike

Anti-theft protection

If the alarm is switched on, the app informs the owner immediately if the Connected Bike is removed from the location where it was left.

Remote Data Retrieval

The user can quickly and easily retrieve system information such as location or battery charge status using the app at any time.

Automatic emergency call

The crash sensor detects possible emergency situations and triggers a countdown. If the countdown is not cancelled, the system sends a message with GPS data to an indicated contact person.

Maintenance messages

Diagnosis data are collected in real time and provide a more precise evaluation not only of the battery range, but also of wear on components. Automatic maintenance messages help the user to maintain their e-bike in optimum condition, thus extending its service life.

Navigation system

The user can quickly and easily establish their destination on the map with the aid of turn-by-turn navigation. The system also provides route recommendations based on the battery range.

Dashboard

During the ride, vehicle data and mileage information are displayed in real time on the easily readable smartphone dashboard. The rider is informed immediately of any potential problems.

Social Media

The BULLS Connected eBike app offers users the option of sharing the e-bike experience with friends and followers. Routes, journey data and mileages can be posted on leading social media networks.

Motor set-up

Starting from standard profiles, riders can adjust power assistance parameters, thus performing fine adjustments and calibration to their own motor set-up. The outcome is even greater efficiency combined with a customised e-bike experience.

A Brose motor can be added to the BULLS Connected Bike as an option for all BULLS models. The extra charge is € 299,-, including an operational life of 3 years. The associated **BULLS Connected eBike app** can be downloaded from the App store or the Google Play Store free of charge.

You can obtain more information on the BULLS Connected Bike from your BULLS specialist dealer or at bulls-bikes.com.



BOSCH

Motor

1.000 Sensormessungen pro Sekunde sorgen beim Performance Line und Performance Line CX Antrieb für eine jederzeit optimal abgestimmte Trittunterstützung. Gleichzeitig registriert das System Schaltvorgänge und synchronisiert das Drehmoment automatisch. Präzise Gangwechsel und ein geringerer Verschleiß sind die Folge. Beide Antriebe zeichnen sich durch zuverlässige Durchzugskraft aus, wobei der CX Antrieb über zusätzliche Energiereserven für anspruchsvolle Geländeprofile und steilste Anstiege verfügt. Die schwerpunktoptimierte BULLS Integration schafft nicht nur bestmögliche Fahrstabilität und Balance, sondern bietet gleichzeitig die nötige Bodenfreiheit für Fahrten in technischem Terrain.

Antrieb

Perfekt integriert, sorgt der PowerTube Akku für maximale Power bei minimalem Gewicht. Gerade einmal 2,8 Kilogramm schwer bietet die BOSCH Batterie eine Kapazität von 500 Wattstunden. Bei BULLS trifft dabei herausragende Funktion auf formvollendetes Design. Leicht und sicher zu entnehmen, kann der PowerTube Akku wahlweise extern oder direkt am E-Bike geladen werden. Gleichzeitig stehen weiterhin die bewährten PowerPack Unterrohr-Akkus zur Verfügung, die – genau wie beim PowerTube – mit dem Motor einen durchgängigen Antriebsstrang bilden, der nicht nur gut aussieht, sondern ebenfalls für eine optimale Gewichtsverteilung sorgt.

Display

Mit Intuvia und Purion stehen zwei benutzerfreundliche Displays zur Verfügung, die alle wichtigen Fahrinformationen übersichtlich darstellen. Das Intuvia verfügt über eine separate Bedieneinheit am Lenkergriff, über die vier Antriebsstufen von Eco bis Turbo gesteuert werden können. Im Gegensatz zum Intuvia vereint das kleine und kompakte Purion am Lenkergriff Display und Bedienung in einem. Wie auch das Intuvia verfügt das Purion über Restreichweiten- und Akku-Anzeige sowie über eine USB-Schnittstelle, über die beispielsweise Smartphones geladen werden können.

Motor

The Performance Line and Performance Line CX drive's 1,000 sensor measurements per second ensure optimum pedal assistance at all times. At the same time, the system also registers gear changes and synchronises the torque automatically, resulting in precise gear changes and less wear. Both drives are characterised by reliable tractive power, and the CX drive also features additional power reserves for demanding terrain profiles and the steepest of climbs. BULLS integration optimised for centre of gravity not only ensures optimum riding stability and balance, but also provides the required ground clearance for riding on technical terrain.

Rechargeable Battery

Integrated perfectly, the PowerTube rechargeable battery ensures maximum power with minimum weight. Coming in at a mere 2.8 kilogrammes, the BOSCH battery provides a capacity of 500 watt hours. With BULLS, outstanding performance meets perfect design. Easy and safe to remove, the PowerTube rechargeable battery can be charged either externally or directly on the e-bike as desired. Also still available are the tried-and-tested PowerPack down tube rechargeable batteries, which together with the motor form a continuous drive train which both looks good and ensures optimum weight distribution (just like the PowerTube).

Display

Intuvia and Purion are two user-friendly displays which present all the important riding information in a clearly laid out way. The Intuvia features a separate control panel on the handlebar grip which can be used to control the four drive stages, from Eco to Turbo. In contrast to the Intuvia, the small and compact Purion unites both a display and controller in a single unit. Like the Intuvia, the Purion features indicators for the remaining range and rechargeable battery, as well as a USB interface which can be used to charge smartphones, for example.



brose

BROSE

Motor

Mit den Drive S Mag, S Alu und T Alu Antrieben bietet BROSE drei besonders effiziente und geräuscharme Motorenkonzepte. Für sportliche Einsätze bietet der S Mag Motor eine Power von bis zu 90 Newtonmetern und 410% Unterstützung, dazu überzeugt das kompakte Kraftpaket mit schneller Reaktionsfähigkeit und Features wie der drehzahlgesteuerten Unterstützung über den „Cadence Power Control“ Modus. So lassen sich auch extreme Herausforderungen souverän meistern. Für tägliche E-Bike-Fahrten und Touren bietet der T Antrieb optimale Fahreigenschaften. Neben seiner feinfühligen Sensorik ist der Motor auf maximale Effizienz und Reichweite getrimmt. Alle Antriebe fahren bei ausgeschaltetem Motor komplett widerstandslos.

Akku

Neben der leistungsstarken 650-Wh-Batterie steht 2019 der SuperCore Akku mit einer Kapazität von 750 Wattstunden zur Verfügung. Dank der zusätzlichen Energie und einer Leistung, die rund 50 Prozent über der eines herkömmlichen Akkus liegt, sind auch extreme Reichweiten und Touren mit mehr als 1.000 Höhenmetern kein Problem mehr. Vollintegriert fügen sich beide Akkus nahtlos ins BULLS Rahmendesign ein und sorgen für einen optimalen Schwerpunkt. Zur Entnahme muss nur noch der Schlüssel umgedreht werden und schon kann der Akku ganz bequem herausgenommen und extern geladen werden. Der Clou: Dank der platzsparenden und formschönen Integration kann am Unterrohr zusätzlich eine Trinkflasche montiert werden. Optional sind die Akkus mit dem BULLS Connected Bike Modul erhältlich, das via GPS Navigation, einen modernen Diebstahlschutz und viele weitere Möglichkeiten eröffnet.

Display

Das neue Komfort-Display, das an allen BULLS Trekking Modellen mit Brose Antrieb zu finden ist, kombiniert maximalen Komfort und beste Ablesbarkeit miteinander. Während der Fahrt lassen sich alle wichtigen Dinge von Motorunterstützung bis Licht einfach und intuitiv bedienen. Über den Joystick können Fahrer Informationen zu aktuellen Fahrdaten abrufen. Alle, die großen Wert auf maximale Funktionalität bei möglichst kompakter Bauweise legen, werden das Sport Display lieben. Es können alle wichtigen Funktionen bedient und Informationen, wie z.B. die Restreichweite abgelesen werden. Das Sport Display kann nachträglich mit einer Bluetooth Funktion ausgerüstet werden (gegen Aufpreis).

Motor

With the Drive S Mag, S Alu and T Alu drives, BROSE offers three especially efficient and low-noise motor designs. For sporting use, the S Mag motor provides power of up to 90 newton metres and 410% assistance. This compact power pack also impresses with its quick response capability and features like speed-controlled assistance in "Cadence Power Control" mode. Even extreme challenges can be mastered confidently thanks to this motor. For everyday e-bike riding and touring, the T drive offers ideal riding characteristics. In addition to its precise sensors, this motor has been trimmed down for maximum efficiency and range. When the motor is switched off, all drives operate with no resistance whatsoever.

Rechargeable Battery

In addition to the powerful 650 Wh battery, the SuperCore rechargeable battery with a capacity of 750 watt hours will be available in 2019. Thanks to the additional power and a level of performance around 50 per cent higher than that of a conventional rechargeable battery, even extreme ranges and tours with an altitude difference of 1,000 metres are no longer a problem. Fully integrated, the two rechargeable batteries are seamlessly incorporated into the BULLS frame design and ensure an ideal centre of gravity there. For convenient removal of the rechargeable battery for external charging, simply turn the key. Thanks to space-saving and elegant integration, a drinking bottle can also be mounted to the down tube – a real highlight. The rechargeable batteries are optionally available with the BULLS Connected Bike module, which enables modern theft protection and many other options thanks to GPS navigation.

Display

The new convenience display, a feature of all BULLS trekking models with a Brose drive, combines maximum convenience with optimum readability. Every crucial function, from motor assistance to light, can be operated easily and intuitively while riding. Using the joystick, the rider can call up information on the current journey data. Anyone who places great value on maximum functionality in the most compact design possible will love the sport display. All the important functions can be operated, and information like the remaining range can be read. The sport display can be outfitted with Bluetooth functionality at a later point in time (for an additional charge).



**SHIMANO
STEPS**

SHIMANO STEPS E8000

Motor

Plötzliche Steilstücke und knackige Anstiege – genau hier spielt der Shimano Steps E8000 Antrieb seine Stärken aus. Speziell für den E-Mountainbike-Einsatz entwickelt, ist er in der Lage seine volle Trittunterstützung von bis zu 70 Newtonmetern ohne Verzögerung verfügbar zu machen. So verlieren nicht nur kurze Rampen und lange Berge ihren Schrecken, gleichzeitig stellt sich ein Gefühl von Sicherheit und Souveränität ein. Neben seiner Dynamik glänzt der E8000 Motor mit seiner kompakten Bauweise und einer innovativen Luftkühlung.

Akku

Twin Core heißt das Akku-Konzept, mit dem BULLS nicht nur maximale Reichweite ermöglicht, sondern Fahrern gleichzeitig weitere Optionen eröffnet. So bietet das extrem schlank designte Unterrohr der E-CORE Modelle Platz für zwei Akkus. Standardmäßig sind die kraftvollen E-MTBs mit Shimano Antrieb mit einem 375-Watt-Akku ausgestattet, der jedoch mit einem weiteren Akku gleicher Kapazität ergänzt werden kann. So entsteht eine Batterie-Leistung von 750 Wattstunden – ausreichend für größtmögliche Kilometerzahlen bei anspruchsvollstem Streckenprofil. Ohne den zweiten Akku kann das seitlich zu öffnende Akku-Fach als Stauraum beispielsweise für einen Ersatzschlauch und Multitool verwendet werden.

Display

Gesteuert wird der E8000-Antrieb mit der Kombination aus LCD-Display und Firebolt-Daumensatellit. Drei Fahrmodi und die zusätzliche Schiebehilfe stehen zur Verfügung. Die Montage des Kompakt-Displays am Lenker bietet dabei zusätzlichen Raum für Navigationsgeräte und Smartphones. Über eine Bluetooth-Verbindung zur E-Tube-Plattform können Systemeinstellungen via Mobilgerät oder PC individuell angepasst werden.

Motor

Sudden steep sections and tough climbs are precisely where the Shimano Steps E8000 drive demonstrates its strengths. Specially developed for e-mountain bike use, this motor is able to provide its full pedal assistance of up to 70 newton metres immediately. This not only makes short ramps and long climbs less daunting, but gives the rider a sense of security and confidence as well. In addition to its dynamics, the E8000 motor also shines thanks to its compact design and innovative air cooling.

Rechargeable Battery

Twin Core is the rechargeable battery design in which BULLS not only enables the maximum possible range, but opens up additional options to riders at the same time as well. Thanks to its extremely slim design, the down tube of the E-CORE model provides space for two rechargeable batteries. The powerful E-MTBs with a Shimano drive are equipped with a 375-watt rechargeable battery as standard, but an additional rechargeable battery with the same capacity can also be added. This would result in a battery capacity of 750 watt hours – enough for the longest of trips with the most demanding route profile. If a second rechargeable battery is not installed, the side-opening rechargeable battery compartment can be used as storage space for a spare hose and multi-tool, for example.

Display

The E8000 drive is controlled with the LCD display and Firebolt thumb satellite combination. Three riding modes and an additional push assist system are available. Installation of the compact display on the handlebars provides additional space for navigation equipment and smartphones. System settings can be individually adjusted using a mobile device or PC over a Bluetooth connection to the E-Tube platform.



* Integration eines zusätzlichen 375 Wh Akku durch das Twin Core System.
* Integration of an additional 375 Wh battery via Twin Core system.



FAZUA

Motor

Mit Wild Flow Evo und Millennial Evo zeigt BULLS, was heute im Hinblick auf Gewichtsoptimierung und Leistungsfähigkeit im sportlichen E-Bike-Bereich möglich ist. Herzstück ist der nur rund 3,3 kg leichte FAZUA Antrieb, der nur dann unterstützt, wenn er gebraucht wird. Über 25 km/h und bei ausgeschaltetem Antrieb sorgt der Freilauf für widerstandsloses Fahren. So wird E-Biken zu Radfahren – nur mit der zuschaltbaren Power von bis zu 60 Newtonmetern.

Akku

Mit einer Kapazität von 250 Wattstunden bietet der Akku genug Energie für sportliche Touren und die kraftvolle Unterstützung des FAZUA Motors. Dabei ist die Batterie gerade einmal 1,38 kg schwer. Wer auf jegliches Zusatzgewicht verzichten will, kann den Antriebsstrang mit einem Handgriff komplett entnehmen und durch eine Blende ersetzen. So wird aus einem sportlichen E-Bike im Handumdrehen schnell ein leichteres Fahrrad.

Display

Wie das gesamte Antriebskonzept, so ist auch das zugehörige Display auf Effizienz und Minimalismus ausgelegt. Die übersichtliche Steuereinheit ist direkt am Lenkergriff befestigt, so dass Fahrer schnell zwischen den drei Unterstützungsmodi wechseln können. Von Breeze über River bis zum Rocket Mode kann zusätzlicher Schub von 125 bis 400 Watt zugeschaltet und über die handliche Wippe gesteuert werden.

Motor

With Wild Flow Evo and Millennial Evo, BULLS shows what's currently possible with regard to weight optimisation and performance in the sporty e-bike field. The centrepiece is the FAZUA drive, which weighs in at only round 3.3 kg and provides assistance only when needed. At speeds over 25 km/h and with the drive switched off, free-wheeling ensures resistance-free riding. This turns e-biking into bicycle riding with the option of activating up to 60 newton metres of additional power.

Rechargeable Battery

With a capacity of 250 watt hours, the rechargeable battery provides enough power for sporty touring and the powerful assistance of the FAZUA motor. This battery weighs a mere 1.38 kg. For those who wish to dispense with any additional weight, the drive train can be completely removed in a single step and replaced with a cover. This transforms a sporty e-bike into a lighter-weight bicycle in the blink of an eye.

Display

Just like the rest of the drive design, the accompanying display is designed to be efficient and minimalistic. The well-laid-out control unit is attached directly to the handlebar grip so the rider can quickly switch between the three levels of assistance. From Breeze to River to Rocket mode, an additional boost of 125 to 400 watts can be activated and controlled using the handy rocker.

SR SUNTOUR

Kraftvoll am Berg und schnell auf der Straße – mit 50 Newtonmetern Drehmoment bietet der 250-Watt-Heckmotor von SR Suntour die Basis für jede Menge E-Mountainbike-Spaß. Ein Infrarotsensor an der Kurbel ermittelt die optimale Trittunterstützung, die über vier verschiedene Fahrmodi via Lenkersatellit je nach Bedarf zusätzlich angepasst werden kann. Ein echtes Highlight ist die Akku-Integration der SHARPTAIL EVO Modelle. Optional kann die 375-Wattstunden-Batterie gegen einen Akku mit BULLS Connected Bike Technologie ausgetauscht werden. Mit Navigation, Diebstahlschutz, Ferndatenabfrage und vielen weiteren Funktionen eröffnet sich auf diese Weise die App-gesteuerte Welt einer neuen Generation des E-Bikings.

Powerful on the mountain and fast on the street – with 50 newton metres of torque, the 250-watt rear motor from SR Suntour makes all kinds of e-mountain biking fun possible. An infra-red sensor on the crank determines optimum pedal assistance, which can also be adjusted to any one of four different riding modes as needed using the handlebar satellite. Rechargeable battery integration of the SHARPTAIL EVO models is a real highlight. The 375-watt hour battery can optionally be replaced with a rechargeable battery with BULLS Connected Bike technology. Functions like navigation, theft protection, remote data retrieval and many others are thus opening up the world of app-based control to a new generation of e-biking.

Unsere E-BIKE Antriebssysteme

Our E-BIKE Drivetrains



BOSCH

ANTRIEB / DRIVE UNIT	BOSCH Performance Line CX	BOSCH Performance Line	BOSCH Active Line Plus / Active Line
Motorleistung / Motor Power	36 Volt / 250 Watt	36 Volt / 250 Watt	36 Volt / 250 Watt
max. Drehmoment / Torque	75 Nm	63 Nm	50 Nm / 40 Nm
Schiebehilfe / Walk assistance	✓	✓	✓
Unterstützung / Assistance speed	bis zu / up to 25 km/h	bis zu / up to 25 km/h	bis zu / up to 25 km/h
Unterstützungsmodi / Drivemodes	Eco 50% Tour 120% Sport 210% Turbo 300%	Eco 50% Tour 120% Sport 190% Turbo 275%	Eco 40% Tour 100% Sport 170% Turbo 250%
AKKU / POWER PACK	BOSCH Power Pack 400/500 BOSCH Power Tube 500	BOSCH Power Pack 400/500 BOSCH Power Tube 500	BOSCH Power Pack 400/500
Kapazität / Capacity	400 Wh 11,0 Ah	500 Wh 13,4 Ah	400 Wh 11,0 Ah
Ladezeit mit 4 A Lader zu / Charging time with 4 A Charger to 100%	3,5 h	4,5 h	3,5 h
Position / Mounting type	Unterrohr (integriert) down tube (integrated)	Unterrohr (integriert) / Unterrohr / Gepäckträger down tube (integrated) / down tube / rack	Unterrohr / down tube
Gewicht / Weight	2,6/2,7 kg (PowerPack) 2,8 kg (PowerTube)	2,6/2,7 kg (PowerPack) 2,8 kg (PowerTube)	2,6/2,7 kg (PowerPack)
Vollladezyklen / full charge cycles	500	500	500
Typ / Type	Lithium Ionen	Lithium Ionen	Lithium Ionen
BORD COMPUTER	BOSCH Intuvia/ BOSCH Kiox BOSCH Purion	BOSCH Purion	BOSCH Intuvia
Anzeige / Display	LCD, beleuchtet / backlight	LCD, beleuchtet / backlight	LCD, beleuchtet / backlight
Bedienelement / operating element	USB Schnittstelle, intuitive Bedienung, abnehmbar / USB Interface, intuitive operation, removeable	USB Schnittstelle, intuitive Bedienung, abnehmbar / USB Interface, intuitive operation, removeable	USB Schnittstelle, intuitive Bedienung, abnehmbar / USB Interface, intuitive operation, removeable

brose

ANTRIEB / DRIVE UNIT			
Motorleistung / Motor Power	BROSE S mag	BROSE T alu	BROSE S alu
max. Drehmoment / Torque	36 Volt / 250 Watt	36 Volt / 250 Watt	36 Volt / 250 Watt
Schiebehilfe / Walk assistance	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Unterstützung / Assistance speed	90 Nm	90 Nm	90 Nm
Unterstützungsmodi / Drivemodes	bis zu / up to 25 km/h	bis zu / up to 25 km/h	bis zu / up to 25 km/h
AKKU / POWER PACK <th data-kind="ghost"></th> <th data-kind="ghost"></th> <th data-kind="ghost"></th>			
Kapazität / Capacity	SuperCore	IPU Evo Hydrofit	IPU Evo
Ladezeit mit 4 A Lader zu / Charging time with 4 A Charger to 100%	750 Wh 20 Ah	650 Wh 17,5 Ah	650 Wh 17,5 Ah
Position / Mounting type	6,5 h	4,5 h	4,5 h
Gewicht / Weight	Unterrohr (integriert) down tube (integrated)	Unterrohr (integriert) / Unterrohr und Sitzrohr down tube (integrated) / down tube / seat tube	Unterrohr (integriert) down tube (integrated)
Vollladezyklen / full charge cycles	3,8 kg	3,0 kg	3,0 kg
Typ / Type	1000	1000	1000
BORD COMPUTER <th data-kind="ghost"></th> <th data-kind="ghost"></th> <th data-kind="ghost"></th>			
Anzeige / Display	BLOKS 14d/ BLOKS CI	BLOKS CI	MARQUARDT COMFORT
Bedienelement / operating element	LCD, beleuchtet / backlight	LCD, beleuchtet / backlight	LCD, beleuchtet / backlight
Intuitive Bedienung, Bedienung über integrierte Schaltwippe / intuitive operation, operation via paddle shifter	sehr compact, intuitive Bedienung, Joystick / very compact, intuitive operation, joystick		

Unsere E-BIKE Antriebssysteme

Our E-BIKE Drivetrains

	 SHIMANO STEPS	 FAZUA	 SR SUNTOUR ATS
ANTRIEB / DRIVE UNIT	SHIMANO STEPS E8000	FAZUA EVATION	SR SUNTOUR ATS
Motorleistung / Motor Power	36 Volt / 250 Watt	36 Volt / 250 Watt	36 Volt / 250 Watt
max. Drehmoment / Torque	70 Nm	60 Nm	50 Nm
Schiebehilfe / Walk assistance	✓	✓	✓
Unterstützung / Assistance speed	bis zu / up to 25 km/h	bis zu / up to 25 km/h	bis zu / up to 25 km/h
Unterstützungsmodi / Drivemodes	Off Eco Trail Boost	3 Stufen / modes	Off Eco City Climb
AKKU / POWER PACK	TwinCore	Evation	TwinCore
Kapazität / Capacity	375 Wh 10,4 Ah	750 Wh 20,8 Ah	250 Wh 6,9 Ah
Ladezeit mit 4 A Lader zu / Charging time with 4 A Charger to 100%	ca. 4 h	ca. 8 h	ca. 3 h
Position / Mounting type	Unterrohr (integriert) down tube (integrated)	Unterrohr (integriert) down tube (integrated)	Unterrohr (integriert) down tube (integrated)
Gewicht / Weight	2,0 kg	1,4 kg	2,7 kg
Vollladezyklen / full charge cycles	500	500	500
Typ / Type	Lithium Ionen	Lithium Ionen	Lithium Ionen
BORD COMPUTER	SHIMANO	EVATION	BLOKS
Anzeige / Display	LCD, beleuchtet / backlight	LED, beleuchtet / backlight	LCD, beleuchtet / backlight
Bedienelement / operating element	intuitive Bedienung / intuitive operation	sehr compact, intuitive Bedienung, Anzeige über LED's / very compact, intuitive operation, display via LED's	sehr compact, transflektives Display, Bedienung über integrierte Schaltwippe / very compact, transflective display, operation via paddle shifter





Maximaler Fahrspaß mit Ihrem E-Bike

Erhöhen Sie Ihren E-Bike Fahrspaß mit ganz einfachen Tipps. Von der richtigen Sitzposition, über die Tourenplanung mit Akku-Kapazität, bis hin zu ganz einfachen Ökonomie-Fahrtipps. Alles kompakt erklärt, um die Freude mit Ihrem neuen E-Bike zu maximieren.

Mehr Fahrspaß mit der richtigen Sitzposition

Eine ergonomische Sitzposition auf dem E-Bike verbessert nicht nur die Kraftübertragung, sondern erhöht auch die Reichweite, beugt Bewegungsbeschwerden vor (Hände, Gesäß, Nacken) und verbessert die Radbeherrschung.

- Um sich auf dem neuen E-Bike richtig wohl zu fühlen, sollte die Geometrie wie auch die Rahmenhöhe auf Sie zugeschnitten sein. Die richtige Rahmenhöhe lässt sich einfach durch eine Faustformel errechnen:

Rahmenhöhe in cm = Ihre Innenbeinlänge x 0,66

- **Finden Sie die passende Sitzposition:** Stellen Sie das rechte Bein fast durchgestreckt mit der Ferse auf das senkrecht stehenden Pedal und lassen Sie das linke Bein hängen. Kippt das Becken nach rechts ab, ist der Sattel zu hoch eingestellt, hebt es Sie aus dem Sattel, ist er zu niedrig. Bleibt ihr Becken waagerecht, dann haben Sie die passende Sitzhöhe gefunden. Nun noch die richtige Sattelposition: Bei einer waagerechten Kurbelstellung sollte das Knie oberhalb der Pedalachse stehen. Ändern Sie dafür die Sattelstellung entsprechend durch einfaches vor oder zurückziehen des Sattels.
- **Wie wollen Sie sitzen:** sportlich oder komfortabel? Wer hin und wieder über einschlafende Hände, Nacken- oder Sitzbeschwerden klagt, sollte den Lenker komfortabler, also höher einstellen. Wer lieber sportlicher sitzt, stellt den Lenker tiefer. Für lange Touren und Rucksackträger empfiehlt sich die komfortable Sitzposition, welche zudem für eine bessere Radbeherrschung sorgt.
- **Haben Sie dennoch Bewegungsbeschwerden?** Dann können Ergonomie-Parts wie: Griffe, Lenker, Sattel oder Sohlen Abhilfe schaffen.

Die Akku-Routen-Planung

Wie weit hält eine Akkuladung? Das ist eine wichtige Frage vor dem E-Bike Kauf.

Es spielt Vieles eine Rolle: der Fahrstil, das Gewicht, das Terrain und der Untergrund. Aber wer gut mittritt und geländeangepasst schaltet, kommt bspw. mit einem 500 Wh Akku bei mittlerer Unterstützung zwischen 55-75 Kilometer weit. Damit übertrifft die Reichweitenkapazität bei einem ökonomischen Fahrstil die allgemeine Einschätzung und auch den Aktionsradius der meisten E-Bike-Touren. Ihr Akku ist übrigens nach ca. 2h wieder zu 50% geladen. Damit steht langen Tagestouren nichts im Wege.

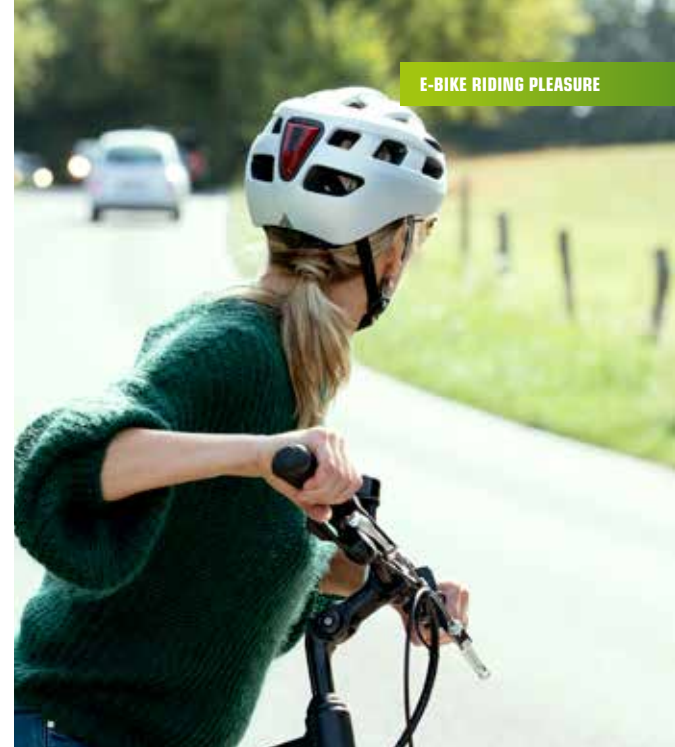
Erhöhen Sie die Reichweite Ihres E-Bikes

Ein ökonomischer Fahrstil erhöht nicht nur die Reichweite, sondern verbessert auch die Fitness. Hier ein paar Tricks, wie Sie mit Ihrem E-Bike weiter kommen.

- **Verbessern Sie den Rollwiderstand:** Fahren Sie mit ausreichend Luft im Reifen und auch einer gut geölten Kette.
- **Wählen Sie den richtigen Gang:** Die optimale Trittfrequenz beim E-Bike liegt zwischen 75- 90 U/min. Damit erzeugen Sie den höchsten Wirkungsgrad zwischen Antrieb und Motor.
- **Vermeiden Sie Stopp & Go:** Wie beim Auto auch, frisst das Anfahren viel Energie. Also fahren Sie vorausschauend und nehmen Schwung mit.
- **Richtig Anfahren:** Aus dem Stand startet es sich am leichtesten und energiesparendsten im kleinsten Modus. So bleibt auch der oft ungewohnte „Raketen-Schub“ aus.
- **Schalten Sie eine Energie-Stufe herunter.** In Flachpassagen, in der Gruppe oder auch in Abfahrten, empfiehlt es sich eine Stufe herunterzuschalten. Im kleinsten Modus fährt es sich nicht nur kontrollierter, es spart auch Power für den Anstieg.

Wir wünschen viel Spaß mit Ihrem neuen BULLS E-Bike und denken Sie immer daran: Safety first, Helm auf, für mehr Freude auf dem E-Bike.

Ihr BULLS Team aus Köln



Maximum riding pleasure with your e-bike

Increase your e-bike riding pleasure with simple tips: from the right seat position and tour planning through to battery capacity and truly simple riding economy tips. Everything explained in a brief guide to maximise your enjoyment on your new e-bike.

Greater riding pleasure in the right seat position

An ergonomic seat position on your e-bike not only improves force transmission, but also increases your range, improves control over the bike and prevents movement discomfort in hands, buttocks and the nape of the neck.

- Both the geometry and frame height should be precisely adjusted to your physical requirements, so that you feel truly comfortable on your new e-bike. You can use a rule of thumb to calculate the right frame height:

Frame height in cm = your inside leg measurement x 0.66

- **Find the right sitting position:** Stretch your right leg out almost completely with your heel on the pedal in the vertical position and let your left leg hang loose. If your pelvis tilts to the right, the saddle is too high; if you are lifted out of the saddle, then it is too low. If your pelvis remains horizontal, you have found the right seat height. Now for the right saddle position: The knee should be above the pedal axle when the crank is in a horizontal position. Simply slide the saddle backwards or forwards to change the saddle position.

- **How do you want to sit?** Comfortably or in a racing position? Anyone who complains about their hands going to sleep or occasional neck and sitting discomfort should adjust their handlebars to a more comfortable position, i.e. higher. Those who prefer a more sporty position should place the handlebars lower. A comfortable sitting position is recommended for long tours and those wearing backpacks to ensure better control of the bike.

- **Do you still experience movement discomfort?** If so, ergonomic parts such as grips, handlebars, saddles or soles can help.

Rechargeable battery route planning

How far does a battery charge last? This is an important question to ask yourself before you buy an e-bike.

Many factors play a role: riding style, weight, terrain and ground surface. But anyone who pedals effectively and uses gears correctly on terrain can cover between 55 and 75 kilometres with medium assistance from a 500 Wh rechargeable battery, for example. This means range capacity exceeds general estimates and the operating range for most e-bike excursions if riders adopt an efficient riding style. Incidentally, your rechargeable battery will recharge to 50% after about two hours. There is nothing to stop you enjoying long day excursions.

Increase your e-bike's range

An economical riding style not only increases range, but also improves fitness. Here are a few tricks to make better use of your e-bike.

- **Improve rolling resistance:** Ensure you have sufficient air in your tyres and a well-oiled chain.
- **Choose the right gear speed:** the optimum pedalling frequency for an e-bike is between 75 and 90 r.p.m. This ensures you achieve maximum efficiency between the drive and motor.
- **Avoid stop and go:** As with a car, starting up the motor wastes a lot of energy. Ride with foresight and maintain momentum.
- **Starting up correctly:** It's best to start up in minimum mode when stationary as this is easiest and also saves the most energy. This also ensures there is no infrequent „rocket thrust“.
- **Switch one energy level down.** It is recommended to switch down a level on flat sections, in groups or descents. You not only have more control in the lowest mode, but you also save power for the next climb.

We hope you enjoy your new BULLS e-bike and never forget: safety first – wear a helmet for greater pleasure on your e-bike.

Your BULLS team in Cologne

MONKEYLINK





monkey-link.com



Vom Offroader zum Straßen-E-Bike mit nur einem Klick

Ein Klick und dank MonkeyLink wird aus ihrem BULLS E-Mountainbike in Sekundenschnelle ein alltagstaugliches E-Bike. Via Magnetkontakt werden Beleuchtungskomponenten und Radschützer mit integriertem Rücklicht intuitiv und schnell mit dem BlueDock an Vorbau und Sattelklemme verbunden – und über den E-MTB-Akku gleichzeitig mit Energie versorgt. Die Steuerung erfolgt ganz bequem über den Licht-Button des Antriebs-Displays.

MonkeyLink macht Schluss mit der umständlichen Montage von Stecklichtern und Steckschutzblechen. Dank der Magnetverbindung finden die MonkeyLink Bauteile auf nahezu magische Weise immer sofort ihr Ziel. Das Klicken der Arretierung bestätigt den perfekten Sitz. Im Handumdrehen ist das E-MTB bereit für Fahrten bei Dämmerung und Dunkelheit, bei Nässe schützen die mit einem Griff angebrachten MonkeyLink Radschützer vor Dreck und Schmutz. MonkeyLink – die Revolution auf dem Anbauteilemarkt.

Außer den Carbon-Modellen verfügen alle BULLS E-Mountainbikes ohne Straßenausstattung über die neue MonkeyLink-Technologie. Entsprechende Komponenten sind separat erhältlich.

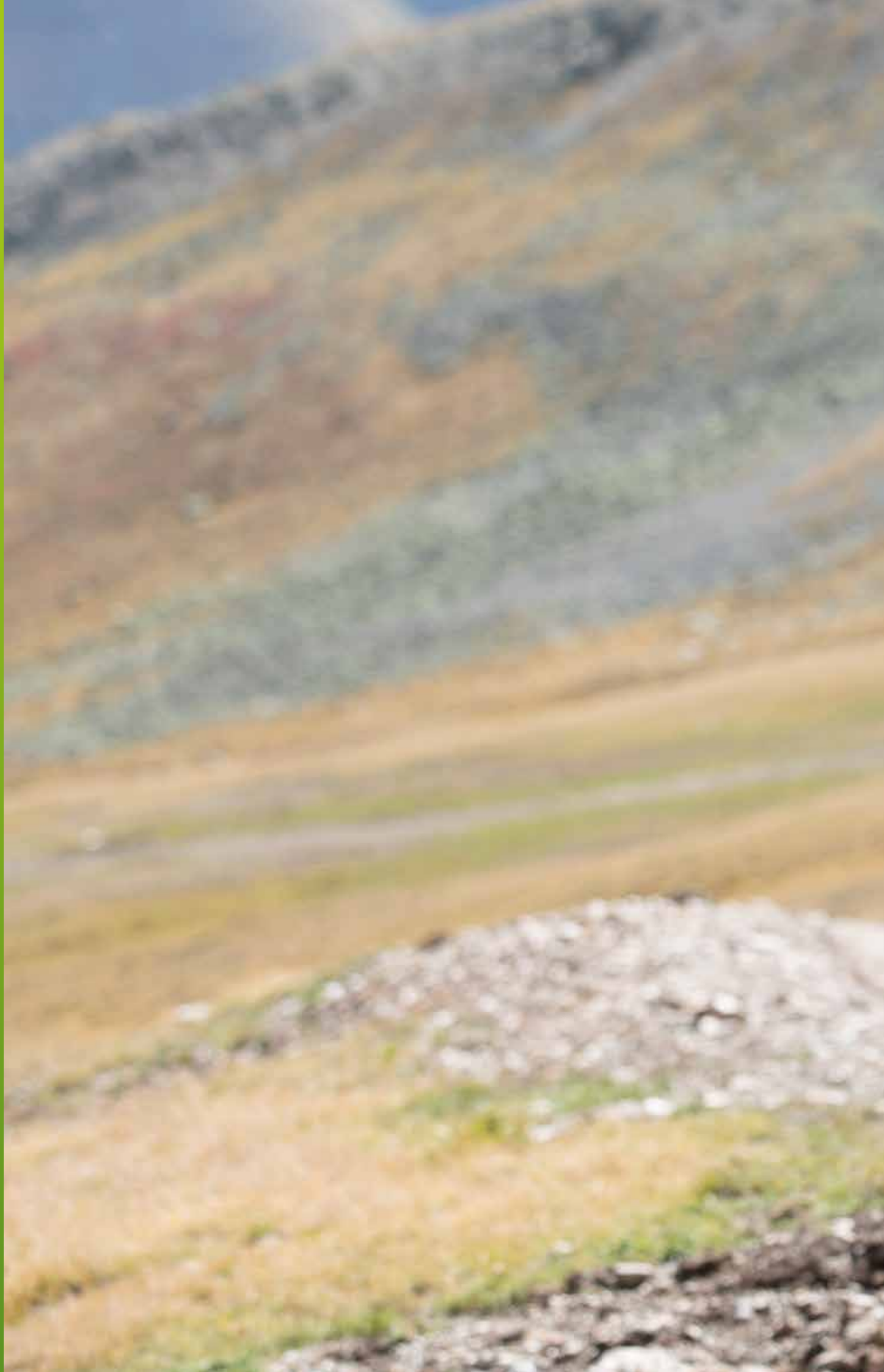
From an off-roader to a road e-bike with just one click

One click and your BULLS e-mountain bike is transformed into an e-bike suitable for everyday use in seconds. A magnetic contact quickly and intuitively attaches lighting components and mudguards with an integrated rear light to the BlueDock on the stem and saddle clamp while the E-MTB rechargeable battery supplies power. The rider uses the light button on the drive display to operate controls.

MonkeyLink puts an end to fiddling about with plug-in lights and plug-in guards. Thanks to the magnetic connection, MonkeyLink components always slot into place immediately as if by magic. The click of the catch confirms a perfect fit. The E-MTB is instantly ready for departure at twilight and when it's dark. Quickly attached, the MonkeyLink mudguards protect against mud and dirt when it's wet. MonkeyLink – the revolution on the attachment parts market.

Except for carbon models, all BULLS e-mountain bikes without road equipment feature the new MonkeyLink technology. Suitable components are available separately.

MOUNTAIN BOSCH





SIX50 EVO AM 4





SIX50 EVO AM 4

metallic matt, black, orange
790-77141

500 WH



BOSCH
PERFORMANCE LINE



Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 4 A **Charging time** 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH KIOX

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready **Framesize** 41 cm / 44 cm / 49 cm / 54 cm **Fork** Fox 36 Factory Float Kashima, 150 mm **Shock** Fox Factory Float DPS Kashima, 150 mm **Gearshift** Sram XX1 Eagle, RD-XX1-1-B1 **Gear** 12-speed **Shifter** Sram GX Eagle Trigger, SL-GX1 **Crankset** Miranda Freewheel Sram NX Eagle, CS-PG-1230-A1, 11-50T **Brakes** Magura MT7 hydraulic disc, 203/180 mm **Handlebar** BULLS Stem MonkeyLink **Seatpost** Kind Shock LEV SI (RH41: 75 mm, RH44: 100 mm, RH49: 125 mm, RH54: 150 mm) **Saddle** Fizik Gobi M7 **Wheelset** Mavic, E-XA35 **Tires** Schwalbe Magic Mary, SnakeSkin, TL-Easy, Folding, 65-584, 27,5 x 2,60 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

Auf der Suche nach dem nächsten Trail

Wenn volle BOSCH Power auf ein High-End-Fahrwerk trifft, dann stellt sich nur noch die Frage: Wo ist der nächste Trail? Mit dem hochwertigem Fox Fahrwerk und der Kraft des BOSCH Performance Line CX Antriebs ausgestattet, ist das SIX50 EVO AM 4 bereit für knallharte All-Mountain-Action und jede Menge Flow-Erlebnisse.

150 mm Federweg für echte Herausforderungen

150 mm Federweg bieten maximale Reserven und beste Traktion auf anspruchsvollsten Strecken – und sorgen gleichzeitig für herausragenden Fahrkomfort. Für den richtigen Grip sorgen die Schwalbe Magic Mary 27,5+ Reifen. Dazu liefert der einheitliche Antriebsstrang aus steil eingebautem Motor und vollintegriertem BOSCH PowerTube Akku einen optimalen Schwerpunkt.

Abfahrtsorientierte Geometrie für maximale Performance

Kürzere Kettenstreben sorgen dabei nicht nur für jede Menge Fahrspaß, sondern garantieren gleichzeitig die nötige Wendigkeit und Agilität in engen Trails. Zusätzlich verbessert die Kombination aus verlängertem Oberrohr und kürzerem Vorbau die Sitzposition. In Zusammenspiel mit dem abgeflachten Lenkwinkel und der Teleskop-Sattelstütze wird dabei jede Abfahrt zum fahrerischen Highlight.

Searching for the next trail

When full BOSCH Power meets high-end chassis, only one question needs to be answered: where's the next trail? With the high-grade Fox chassis and power from the BOSCH Performance Line CX drive, the SIX50 EVO AM 4 is ready for uncompromising all-mountain action and a wealth of flow experiences.

150 mm deflection for true challenges

A 150 mm deflection offers maximum reserves and optimum traction on challenging rides while ensuring exceptional ride comfort. Schwalbe Magic Mary 27.5+ tyres provide the right grip. The standardised powertrain comprising a motor fitted at a high angle and a fully integrated PowerTube rechargeable battery deliver an optimal centre of gravity.

Optimum downhill geometry for maximum performance

Shorter chain stays not only ensure abundant riding pleasure. They also guarantee the required agility and manoeuvrability on narrow trails. What's more, the combination between an extended upper tube and a shorter stem enhances the rider's sitting position. Thanks to the flattened steering angle and telescopic seat post, every downhill run becomes a ride highlight.



SIX50 EVO AM 3

grey, black, metallic lime
790-76841

127,5°

500 WH



 **BOSCH**
PERFORMANCE LINE

 TRAVEL
150 MM

 150 MM
FULL SUSPENSION

 **BULLS**
ORC
OFF ROAD CENTER

 **MONKEY**
LINK ready
Easily connects accessories
with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 4 A **Charging time** 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready **Framesize** 41 cm / 44 cm / 49 cm / 54 cm **Fork** Fox 36 Float Rhythm, 150 mm **Shock** Fox Float DPS Performance, 150 mm **Gearshift** Shimano Deore XT RD-M8000-GS Shadow Plus **Gear** 11-speed **Shifter** Shimano Deore XT SL-M8000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano SLX CS-M7000 11-46T **Brakes** Magura MT5 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS Stem MonkeyLink **Seatpost** Kind Shock LEV SI Dropper Post (RH41: 75 mm, RH44: 100 mm, RH 49: 125 mm, RH54: 150 mm) **Saddle** Selle Royal Rampage **Hubs** BULLS aluminum **Rims** BULLS Eccentric 35, tubeless ready **Tires** Schwalbe Nobby Nic, SnakeSkin, TL-Easy, Folding, 70-584, 27,5 x 2,80 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium Skidplate

SIX50 EVO AM 2

black matt, black, orange, white
790-75641



500 WH



BOSCH
PERFORMANCE LINE



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 4 A Charging time 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% Display BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready Framesize 41 cm / 44 cm / 49 cm / 54 cm Fork BULLS Lytro 35 LOR Air CTS Boost, 150 mm Shock Fox Float DPS Performance, 150 mm Gearshift Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus Gear 10-speed Shifter Shimano Deore SL-M6000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T Brakes Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar BULLS Stem MonkeyLink Seatpost Kind Shock Dopper Post Lev SI (RH41: 75 mm, RH44: 100 mm, RH49: 125 mm, RH54: 150 mm) Saddle BULLS Hubs BULLS aluminium Rims BULLS Eccentric 35, tubeless ready Tires Schwalbe Nobby Nic SnakeSkin, TLE, Apex, Addix SPGirp, 70-584, 27,5 x 2.8 Pedal BULLS Miscellaneous aluminium skidplate

SIX50 EVO AM 1

green matt, black, chrome orange all matt
790-73541



500 WH



black matt, black, grey,
metallic lime
790-73641



BOSCH
PERFORMANCE LINE



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 2 A Charging time 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% Display BOSCH Purion

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready Framesize 41 cm / 44 cm / 49 cm / 54 cm Fork BULLS Lytro 35 LOR Air CTS Boost, 150 mm Shock Fox Float DPS Performance, 150 mm Gearshift Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus Gear 10-speed Shifter Shimano Deore SL-M6000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T Brakes Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar STYX aluminium Stem MonkeyLink Seatpost Kind Shock Dopper Post E20I (RH39: 75 mm, RH44: 100 mm, RH49: 125 mm, RH54: 150 mm) Saddle BULLS Hubs BULLS aluminium Rims BULLS Eccentric 35, tubeless ready Tires Schwalbe Smart Sam K-Guard, 70-584, 27,5 x 2.80 Pedal BULLS Miscellaneous aluminium skidplate

SIX50 EVO TR 2

grey shiny, black matt, green matt
790-74741



500 WH



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 4 A Charging time 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% Display BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready Framesize 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm Fork BULLS Lytro 35 LOR Air CTS Boost, 120 mm Shock Fox Float DPS Performance, 120 mm Gearshift Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus Gear 10-speed Shifter Shimano Deore SL-M6000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T Brakes Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar BULLS Stem MonkeyLink Seatpost BULLS Saddle BULLS Hubs BULLS aluminium Rims BULLS Eccentric 35, tubeless ready Tires Schwalbe Nobby Nic SnakeSkin, TLE, Apex, Addix SPGrip, 70-584, 27,5 x 2,8 Pedal BULLS Miscellaneous aluminium skidplate

SIX50 EVO TR 1

moonwalk grey, black, orange
790-72941



500 WH



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 2 A Charging time 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% Display BOSCH Purion

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready Framesize 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm Fork SR Suntour XCR 34 LOR Air CTS Boost, 120 mm Shock SR Suntour Unair TR LOR8 Air, 120 mm Gearshift Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus Gear 10-speed Shifter Shimano Deore SL-M6000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T Brakes Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar STYX aluminium Stem MonkeyLink Seatpost STYX aluminium Saddle BULLS Hubs BULLS Aluminium Rims BULLS Eccentric 35, tubeless ready Tires Schwalbe Smart Sam K-Guard, 70-584, 27,5 x 2,80 Pedal BULLS Miscellaneous aluminium skidplate

SIX50 TR 1

BOSCH | MOUNTAIN

black matt, black
790-66341



400 WH

500 WH



BOSCH
PERFORMANCE LINE



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 2 A** **Charging time** 400 Wh: approx. 3.5 hrs. to 100%, 500 Wh: approx. 4.5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Purion **Frame** aluminium, tapered steerer; internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCR 34 LOR Air CTS Boost, 120 mm **Shock** SR Suntour UNAIR TR LOR8 Air, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** MonkeyLink **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** STYX aluminium **Rims** BULLS AS-35P ECCTRIC **Tires** Schwalbe Smart Sam, 70-584, 27,5 x 2,80 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

SIX50 EVO 4

black matt, grey
790-72341



500 WH



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 4 A** **Display** BOSCH Kiox

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost thru axle **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** Fox Rhythm Float, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore XT RD-M8000-GS **Gear** 11-speed **Shifter** Shimano Deore XT SL-M8000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano SLX CS-M7000 11-46T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS **Stem** MonkeyLink **Seatpost** BULLS **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35, tubeless ready **Tires** Schwalbe Rocket Ron SnakeSkin, 70-584, 27,5 x 2.8 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

SIX50 EVO 3

moonwalk grey, black, red
790-71441



500 WH



Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 4 A** **Display** BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** BULLS Lytro 35 LOR Air CTS Boost, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS **Stem** MonkeyLink **Seatpost** BULLS **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35 Tubeless ready **Tires** Schwalbe Rocket Ron SnakeSkin TLE, 70-584, 27,5 x 2.8 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

SIX50 EVO 2

BOSCH | MOUNTAIN

black matt, grey, orange
790-69641



500 WH



black matt, grey, orange
790-69841



BOSCH
PERFORMANCE LINE



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 4 A Charging time 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% Display BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready Framesize ♂ 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm, Wave 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm Fork SR Suntour XCR 34 LOR Air CTS Boost, 120 mm Gearshift Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus Gear 10-speed Shifter Shimano Deore SL-M6000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T Brakes Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar BULLS Stem MonkeyLink Seatpost BULLS aluminium Saddle BULLS Hubs BULLS Rims BULLS AS-35P Eccentric Tires Schwalbe Smart Sam K-Guard, 70-584, 27,5 x 2,80 Pedal BULLS Miscellaneous aluminium skidplate

SIX50 EVO 1,5

metallic matt, black matt, orange
790-69041



500 WH



metallic lime, black, grey
790-69141



BOSCH
PERFORMANCE LINE



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 2 A Charging time 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% Display BOSCH Purion

Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing, telescope seatpost ready Framesize 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm Fork SR Suntour XCR-32 LO coil, 100 mm Gearshift Shimano XT RD-M772GS Gear 9-speed Shifter Shimano Alivio SL-M4000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG200-9 11-36T Brakes Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar STYX aluminium Stem MonkeyLink Seatpost STYX aluminium Saddle BULLS Hubs BULLS aluminium Rims STYX DDM-2 Tires Schwalbe Smart Sam K-Guard, 57-584, 27,5 x 2,25 Pedal BULLS Miscellaneous aluminium skidplate

SIX50 EVO 1 CX

blue matt, white
790-67841



500 WH



black matt, black, metallic lime
790-67941



BOSCH PERFORMANCE LINE

TRAVEL 100MM

ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 2 A** **Display** BOSCH Purion

Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing, telescope seatpost ready **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCM DS HLO, 100 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592-SGS Shadow **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG200-9 11-36T **Brakes** Tektro HD-M275 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** MonkeyLink **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** STYX DDM-2 **Tires** STYX Ace of Pace, 57-584, 27,5 x 2.25 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

SIX50 E2

moonwalk grey, black, lime
790-62841



400 WH

500 WH



black matt, red, grey
790-62741

BOSCH PERFORMANCE LINE

TRAVEL 120MM

Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 4 A** **Display** BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCR 34 LOR Air CTS Boost, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS **Stem** MonkeyLink **Seatpost** BULLS **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS AS-35P Eccentric **Tires** Schwalbe Smart Sam, 70-584, 27,5 x 2.80 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

SIX50 E1 CX

BOSCH | MOUNTAIN

metallic lime, black matt
790-61641



400 WH

500 WH



black, metallic lime
790-61541



BOSCH
PERFORMANCE LINE

CX



MONKEY
LINK ready

Easily connects accessories
with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 2 A **Charging time** 400 Wh: approx. 6,5 hrs. to 100%, 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Purion

Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCM DS HLO, 100 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592-SGS Shadow **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Freewheel** Shimano CS-HG200-9 11-36T **Brakes** Tektro HD-M275 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** MonkeyLink **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** STYX aluminium **Rims** STYX DDM-2 **Tires** STYX Ace of Pace, 57-584, 27,5 x 2.25 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

SIX50 E1

moonwalk grey, black, red
790-61041



400 WH

500 WH



black matt, white, grey, blue
790-60941



BOSCH
PERFORMANCE LINE



MONKEY
LINK ready

Easily connects accessories
with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line Charger 2 A **Charging time** 400 Wh: to. 6,5 hrs. to 100%, 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Purion

Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCM DS HLO, 100 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592-SGS Shadow **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG200-9 11-36T **Brakes** Tektro HD-M275 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** MonkeyLink **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** STYX DDM-2 **Tires** STYX Ace of Pace, 57-584, 27,5 x 2.25 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

TWENTY9 TR 2

grey matt, chrome
790-80741



400 WH

500 WH



BOSCH
PERFORMANCE LINE

MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 4 A **Charging time** 400 Wh: approx. 3.5 hrs. to 100%, 500 Wh: approx. 4.5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Purion Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, telescope seatpost ready, boost thru axle **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** Fox Rhythm 34 Float Boost, 120 mm **Shock** Fox DPS Performance, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** MonkeyLink **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 30, tubeless ready **Tires** Schwalbe Nobby Nic Performance, 60-622, 29 x 2.35 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

TWENTY9 TR 1

black matt, red
790-80441



400 WH

500 WH



BOSCH
PERFORMANCE LINE

MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 2 A **Charging time** 400 Wh: approx. 6,5 hrs. to 100%, 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Purion Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, telescope seatpost ready, boost thru axle **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCR 34 LOR Air CTS Boost, 120 mm **Shock** SR Suntour UNAIR TR LORR Air, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** MonkeyLink **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 30, tubeless ready **Tires** Schwalbe Smart Sam Performance, 57-622, 29 x 2.25 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate



TWENTY9 EVO 4

black matt, grey
790-83146



500 WH



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 4 A Charging time 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% Display BOSCH Kiox

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost thru axle **Framesize** 46 cm / 51 cm / 56 cm / 60 cm **Fork** Fox 34 Float Rhythm Boost E-Bike optimized, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore XT RD-M8000-GS Shadow Plus **Gear** 11-speed **Shifter** Shimano Deore XT SL-M8000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano SLX CS-M7000 11-46T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc **Handlebar** BULLS Stem MonkeyLink **Seatpost** BULLS **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 30, tubeless ready **Tires** Schwalbe Rocket Ron, SnakeSkin, Addix Spgrip, 57-622, 29 x 2.25 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

TWENTY9 EVO 2

black matt, grey, orange, white
790-82246



500 WH



Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 4 A Charging time 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% Display BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost thru axle, telescope seatpost ready **Framesize** 46 cm / 51 cm / 56 cm / 60 cm **Fork** SR Suntour XCR 34 LOR Air CTS Boost, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS Stem MonkeyLink **Seatpost** BULLS **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS Aluminium **Rims** BULLS Eccentric 30, tubeless ready **Tires** Schwalbe Smart Sam K-Guard, 57-622, 29 x 2.25 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

TWENTY9 EVO 1,5

metallic matt, black matt, orange matt
790-81646



500 WH



metallic lime, black matt
790-81746



BOSCH
PERFORMANCE LINE



Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 2 A Charging time 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% Display BOSCH Purion

Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing, telescope seatpost ready **Framesize** 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCR 32 LO, 100 mm **Gearshift** Shimano Deore XT RD-M772-GS Shadow **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG200-9 11-36T **Brakes** Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** MonkeyLink **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 30, tubeless ready **Tires** Schwalbe Smart Sam K-Guard, 57-622, 29 x 2.25 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

TWENTY9 EVO 1 CX

black matt, black, lime
790-81446



500 WH



blue matt, white
790-81346



BOSCH
PERFORMANCE LINE



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 2 A Charging time 400 Wh: 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% Display BOSCH Purion

Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing, telescope seatpost ready **Framesize** 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCM DS HLO, 100 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592-SGS Shadow **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG200-9 11-36T **Brakes** Tektro HD-M275 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** MonkeyLink **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** STYX DDM-2 **Tires** STYX Ace of Pace, 57-622, 29 x 2.25 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate



TWENTY9 E1 CX

black, metallic lime
790-78046

◀ 29 ▶

400 WH
500 WH



metallic lime, black matt
790-78146

 **BOSCH** PERFORMANCE LINE

 TRAVEL 100MM

MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger** 2 A **Charging time** 400 Wh: approx. 6,5 hrs. to 100%, 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Purion **Frame** aluminium, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCM DS HLO, 100 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592-SGS Shadow **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG200-9 11-36T **Brakes** Tektro HD-M275 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** MonkeyLink **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** STYX DDM-2 **Tires** STYX Ace of Pace, 57-622, 29 x 2.25 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate



TWENTY9 E1

black matt, white
790-77746



moonwalk grey, black, red
790-77846



Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line Charger 2 A **Charging time** 400 Wh: approx. 6,5 hrs. to 100%, 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Purion **Frame** aluminium, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCM DS HLO, 100 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592-SGS Shadow **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG200-9 11-36T **Brakes** Tektro HD-M275 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** MonkeyLink **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** STYX DDM-2 **Tires** STYX Ace of Pace, 57-622, 29 x 2.25 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

AMINGA EVA TR 3

black matt, white, rouge red
790-76541



500 WH



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 4 A Charging time 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% Display BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready Framesize 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm Fork Fox 34 Float Rhythm Boost, 120 mm Shock Fox Float DPS Performance, 120 mm Gearshift Shimano Deore XT RD-M8000-GS Shadow Plus Gear 11-speed Shifter Shimano Deore XT SL-M8000 Crankset Miranda Freewheel Shimano SLX CS-M7000 11-46T Brakes Magura MT5 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar BULLS Stem MonkeyLink Seatpost Kind Shock E20I (RH41,46: 75 mm, RH51:100 mm, RH56: 125 mm) Saddle Selle Royal Rampage Hubs BULLS aluminium Rims BULLS Eccentric 35 tubeless ready Tires Schwalbe Nobby Nic, SnakeSkin, TL-Easy, Folding, 70-584, 27,5 x 2,80 Pedal BULLS Miscellaneous aluminium skidplate

AMINGA EVA TR 2

white, grey, rouge red
790-75041



500 WH



black matt, grey shiny,
blue green shiny
790-75141



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 4 A Charging time 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% Display BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready Framesize 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm Fork BULLS Lytro 35 Boost LOR DS Air, 120 mm Shock Fox Float DPS Performance, 120 mm Gearshift Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus Gear 10-speed Shifter Shimano Deore SL-M6000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T Brakes Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar BULLS Stem MonkeyLink Seatpost BULLS Saddle BULLS Hubs BULLS aluminium Rims BULLS Eccentric 35 tubeless ready Tires Schwalbe Nobby Nic SnakeSkin, TLE, Apex, AddixSPGrip, 70-584, 27,5 x 2,80 Pedal BULLS Miscellaneous aluminium skidplate

AMINGA EVA TR 1

BOSCH | MOUNTAIN

turquoise matt, white, rouge red
790-73241



500 WH



Model 2018 checked

MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.



BOSCH
PERFORMANCE LINE



TRAVEL
120MM

120MM
FULL SUSPENSION

BULLS
ORC
OFF ROAD CENTER

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 2 A Charging time 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% Display BOSCH Purion

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready Framesize 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm Fork SR Suntour XCR 34 LOR Air CTS Boost, 120 mm Shock SR Suntour Unair TR LOR8 Air, 120 mm Gearshift Shimano Deore RD-M6000GS Gear 10-speed Shifter Shimano Deore SL-M6000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T Brakes Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar STYX aluminium Stem MonkeyLink Seatpost STYX aluminium Saddle BULLS Hubs BULLS Aluminium Rims BULLS Eccentric 35 tubeless ready Tires Schwalbe Smart Sam K-Guard, 65-584, 27,5 x 2,60 Pedal BULLS Miscellaneous aluminium skidplate

AMINGA TR 1

turquoise matt, white
790-66641



400 WH
500 WH



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.



BOSCH
PERFORMANCE LINE



TRAVEL
120MM

120MM
FULL SUSPENSION

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 2 A Charging time 400 Wh: approx. 6,5 hrs. to 100%, 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% Display BOSCH Purion

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready Framesize 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm Fork SR Suntour XCR 34 LOR Air CTS Boost, 120 mm Shock SR Suntour UNAIR TR LOR8 Air, 120 mm Gearshift Shimano Deore RD-M6000GS Gear 10-speed Shifter Shimano Deore SL-M6000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T Brakes Shimano BR-MT200 hydraulic disc 180/180 mm Handlebar STYX aluminium Stem MonkeyLink Seatpost STYX aluminium Saddle BULLS Hubs STYX aluminium Rims BULLS Eccentric 35 tubeless ready Tires Schwalbe Smart Sam Performance, 65-584, 27,5 x 2,60 Pedal BULLS Miscellaneous aluminium skidplate

AMINGA EVA 3

black matt, rouge red
790-71737



500 WH



BOSCH PERFORMANCE LINE

TRAVEL 120MM

MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 4 A** **Charging time** 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready **Framesize** 37 cm / 41 cm / 46 cm / 51 cm **Fork** SR Suntour Lytro 35 LOR Air CTS Boost, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS **Stem** MonkeyLink **Seatpost** BULLS **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35 tubeless ready **Tires** Schwalbe Rocket Ron SnakeSkin, TLE Addix SPGrip, 70-584, 27,5 x 2.8 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

AMINGA EVA 2

white, grey, rouge red
790-69937



500 WH



BOSCH PERFORMANCE LINE

TRAVEL 120MM

MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 4 A** **Charging time** 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready **Framesize** 37 cm / 41 cm / 46 cm / 51 cm **Fork** SR Suntour XCR 34 LOR Air CTS Boost, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** MonkeyLink **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35 tubeless ready **Tires** Schwalbe Smart Sam K-Guard, 65-584, 27,5 x 2.60 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

AMINGA EVA 1,5

grey matt, turquoise
790-6937



500 WH



BOSCH CX
PERFORMANCE LINE



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 2 A Charging time 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% Display BOSCH Purion

Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing, telescope seatpost ready Framesize 37 cm / 41 cm / 46 cm / 51 cm Fork SR Suntour XCR 32 LOR, 100 mm Gearshift Shimano Deore XT RD-M772-GS Shadow Gear 9-speed Shifter Shimano Alivio SL-M4000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG200-9 11-36T Brakes Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar STYX aluminium Stem MonkeyLink Seatpost STYX aluminium Saddle BULLS Hubs STYX aluminium Rims STYX DDM-2 Tires Schwalbe Smart Sam K-Guard, 57-584, 27,5 x 2.25 Pedal BULLS Miscellaneous aluminium skidplate

AMINGA EVA 1 CX

black matt, rouge red
790-68137



500 WH



BOSCH CX
PERFORMANCE LINE



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 2 A Charging time 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% Display BOSCH Purion

Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing, telescope Seatpost Ready Framesize 37 cm / 41 cm / 46 cm / 51 cm Fork SR Suntour XCM DS HLO, 100 mm Gearshift Shimano Deore RD-M592-SGS Shadow Gear 9-speed Shifter Shimano Alivio SL-M4000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG200-9 11-36T Brakes Tekro HD-M276 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar STYX aluminium Stem MonkeyLink Seatpost STYX aluminium Saddle BULLS Hubs BULLS aluminium Rims STYX DDM-2 Tires STYX Ace of Pace, 57-584, 27,5 x 2.25 Pedal BULLS Miscellaneous aluminium skidplate

AMINGA E1 CX

turquoise matt, white, red
790-61937



400 Wh

500 Wh



Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 2 A **Charging time** 400 Wh: approx. 6,5 hrs. to 100%, 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Purion **Frame** aluminium, tapered head tube, internal cable routing **Framesize** 37 cm / 41 cm / 46 cm / 51 cm **Fork** SR Suntour XCM DS HLO, 100 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592-SGS Shadow **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Freewheel** Shimano CS-HG200-9 11-36T **Brakes** Tektro HD-M276 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** MonkeyLink **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** STYX DDM-2 **Tires** STYX Ace of Pace, 57-584, 27,5 x 2,25 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate

AMINGA E1

black matt, white, purple
790-61237



400 Wh

500 Wh



Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line Charger 2 A **Charging time** 400 Wh: approx. 6,5 hrs. to 100%, 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Purion **Frame** aluminium, tapered head tube, internal cable routing **Framesize** 37 cm / 41 cm / 46 cm / 51 cm **Fork** SR Suntour XCM DS HLO, 100 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592-SGS Shadow **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG200-9 11-36T **Brakes** Tektro HD-M276 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** MonkeyLink **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Design Hubs** BULLS aluminium **Rims** STYX DDM-2 **Tires** STYX Ace of Pace, 57-584, 27,5 x 2,25 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate



SIX50 EVO 1 CX STREET

grey, black, blue
790-68737



500 WH



Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 2 A Charging time 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% Display BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing, telescope seatpost ready Framesize 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm Fork SR Suntour XCM-ATB DS HLO, 100 mm Gearshift Shimano Deore RD-M592-SGS Shadow Gear 9-speed Shifter Shimano Alivio SL-M4000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG200-9 11-36T Brakes Tektro HD-M275 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar STYX Stem BULLS Seatpost STYX Saddle Selle Royal eZone Hubs BULLS Rims STYX DDM-2 Tires STYX Ace of Pace 57-584, 27,5 x 2.25 Pedal Wellgo Headlight Fuxon DHL F170 EB, 70 Lux Taillight Fuxon ML-009 LED Miscellaneous aluminium skidplate

SIX50 E2 STREET

black matt, black, red, grey
790-64837



400 WH

500 WH



Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 4 A Charging time 400 Wh: approx. 3.5 hrs. to 100%, 500 Wh: approx. 4.5 hrs. to 100% Display BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing Framesize ♂ 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm, ♀ 37 cm / 41 cm / 46 cm / 51 cm, Wave 37 cm / 41 cm / 46 cm / 51 cm Fork SR Suntour XCR-32 Air LO, 100 mm Gearshift Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus Gear 10-speed Shifter Shimano Deore SL-M6000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10, 11-42T Brakes Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar BULLS Stem BULLS Seatpost BULLS Saddle Selle Royal eZone Hubs BULLS aluminium Rims WTB, XC-21D Tires Schwalbe Smart Sam K-Guard, 57-584, 27,5 x 2.25 Pedal Wellgo Headlight Fuxon DHL F170 EB, 70 Lux Taillight Busch & Müller ILU, integrated in fender Miscellaneous aluminium skidplate



grey, black, blue
790-68441



black matt, black, red, grey
790-64241



black matt, black, red, grey
790-64537

TWENTY9 E1 CX STREET

BOSCH | MOUNTAIN

grey, black, blue
790-78346



grey matt, black, purple
790-78646



Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 2 A** **Display** BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing **Framesize** ♂ 46 cm / 51 cm / 56 cm / 60 cm, Wave 37 cm / 41 cm / 46 cm / 51 cm **Fork** SR Suntour XCM-ATB DS HLO, 100 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592-SGS Shadow **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG200-9 11-36T **Brakes** Tektro HD-M275 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX **Stem** BULLS **Seatpost** STYX **Saddle** Selle Royal eZone **Hubs** BULLS aluminium **Rims** STYX DDM-2 **Tires** STYX Ace of Pace, 57-622, 29 x 2.25 **Pedal** Wellgo **Headlight** Fuxon DHL F130 LED, 30 Lux **Taillight** Busch & Müller LED integrated fender **Rack** Standwell **Miscellaneous** Standwell rear stand, aluminium skidplate

SIX50 E1 CX STREET

grey, black, blue
790-62141



grey, black, blue
790-62437



grey matt, black, purple
790-62637



Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 2 A** **Display** BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing **Framesize** ♂ 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm, ♀ 37 cm / 41 cm / 46 cm / 51 cm, Wave 37 cm / 41 cm / 46 cm / 51 cm **Fork** SR Suntour XCM-ATB DS HLO, 100 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592-SGS Shadow **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG200-9 11-36T **Brakes** Tektro HD-M275 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX **Stem** BULLS **Seatpost** STYX **Saddle** Selle Royal eZone **Hubs** BULLS aluminium **Rims** STYX DDM-2 **Tires** STYX Ace of Pace, 57-584, 27,5 x 2.25 **Pedal** Wellgo **Headlight** Fuxon DHL F130 EB, 30 Lux **Taillight** Fuxon ML 009 LED **Rack** Standwell **Miscellaneous** Standwell kickstand, aluminium skidplate

MOUNTAIN BROSE





E-STREAM EVO AM 4





E-STREAM EVO AM 4

brose



black matt, metallic, grey
791-50841

750 WH



Drivetrain Brose Drive S mag Charger 4,5 A Charging time approx. 6,5 hrs. to 100% Display BLOKS 14d

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer Framesize 41 cm / 44 cm / 49 cm / 54 cm Fork Fox 36 Float Rhythym Boost, 150 mm Shock Fox Float DPS Performance, 150 mm Gearshift Shimano Deore XT RD-M8000D-GS Shadow Plus Gear 11-speed Shifter Shimano Deore XT SL-M8000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-M7000-11, 11-46T Brakes Magura MT5 hydraulic disc, 203/180 mm, with magnet for Speedsensor Handlebar BULLS Stem MonkeyLink Seatpost Kind Shock Lev Sl, dropper post (RH41: 75 mm, RH44: 100 mm, RH49: 125 mm, RH54: 150 mm) Saddle BULLS Hubs BULLS aluminium Rims BULLS AS-T35 Tires Schwalbe Magic Marry/Nobby Nic, SnakeSkin, TL-Easy, 70-584, 27.5 x 2.80 Pedal BULLS



Bluetooth®
Erweiterung möglich



MONKEY
LINK ready
Easily connects accessories with your bike.



We offer exclusively:

Ende Gelände war gestern

Besonders in anspruchsvollem Gelände geht der Blick vieler E-Mountainbiker immer wieder unweigerlich auf die Restreichweiten-Anzeige. Besteht keine Absicherung durch einen zweiten Akku, wird es spätestens ab 1.000 Höhenmetern eng – anders beim BULLS E-STREAM EVO AM 4. Dank des neu entwickelten SuperCore Akkus, der mit 750 Wh rund 50% mehr Kapazität bietet, als eine durchschnittliche Batterie können E-Mountainbiker dem nächsten Anstieg auch auf langen und harten Touren ganz entspannt entgegenblicken.

Volle Brose Power für harte Climbs

Mit maximal 90 Nm Drehmoment und einem reduzierten Gewicht von gerade einmal 2,9 kg kann der Brose Drive S mag Antrieb echte Spitzenwerte vorweisen. Dass neben jeder Menge Energie auch der Fahrspaß immer mitfährt, dafür sorgen die abfahrtsorientierte Geometrie des gewichtsoptimierten Rahmens und die 150 mm Federweg des Fox Rhythym 36 Fahrwerks. So können Fahrer Trails und Downhills maximal genießen.

Connect C GPS-Modul für innovatives E-Mountainbiken

Optional kann das E-STREAM EVO AM 4 mit dem Connect C GPS-Modul ausgerüstet werden. Neben Navigation, Ortung und der Aufzeichnung von Touren können via App beispielsweise die Unterstützungsstufen individuell angepasst werden, dazu sind zusätzliche Fahrrdaten wie Kadenz und Batterietemperatur abrufbar.

No end to terrain

Many mountain e-bikers inevitably keep looking at the remaining range display, especially on demanding terrain. If they have no backup with a second battery, things get a bit close above 1,000 m in altitude. Not the case with the BULLS E-STREAM EVO AM 4. Thanks to the newly developed SuperCore rechargeable battery, which, at 750 Wh, provides about 50% more capacity than the average battery, mountain e-bikers can eagerly look forward to the next climb on long, tough excursions.

Full Brose power for tough climbs

With a maximum torque of 90 newton metres and a reduced weight of a mere 2.9 kg, the Brose Drive S mag drive delivers unparalleled top performance, optimally primed for tough and long ascents. The downhill geometry of the weight-optimised frame and the 150 mm deflection in the Fox Rhythym 36 chassis ensure guaranteed riding pleasure and tons of energy, allowing riders to enjoy trails and descents to the max.

Connect C GPS module for innovative mountain e-biking

The E-STREAM EVO AM 4 can be optionally equipped with the Connect C GPS module. In addition to providing navigation, localisation and logging of excursions, this module can also adapt the levels of assistance to individual requirements. Riders can also access other ride data such as cadence and battery temperature.

E-STREAM EVO AM 3

black matt, red
791-50541



750 WH



Model 2018 checked



brose



BULLS
ORC
OFF ROAD CENTER

Drivetrain Brose Drive S mag Charger 4,5 A Charging time approx. 6,5 hrs. to 100% Display BLOKS 14d

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer **Framesize** 41 cm / 44 cm / 49 cm / 54 cm **Fork** Fox Float Rythym Boost, 150 mm **Shock** Fox Float DPS Performance, 150 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Fox 36 Float Rythym Boost, 150 mm **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 203/180 mm, with magnet for Speedsensor **Handlebar** BULLS **Stem** MonkeyLink **Seatpost** Kind Shock Lev Si, dropper post (RH41: 75 mm, RH44: 100 mm, RH49: 125 mm, RH 54: 150 mm) **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS AS-T35 **Tires** Schwalbe Nobby Nic SnakeSkin, Folding, TL-Easy, 70-584, 27,5 x 2.80 **Pedal** BULLS

We offer exclusively:

Bluetooth®
Erweiterung möglich

a **48** month
WARRANTY*
on the battery

MONKEY LINK ready
Easily connects accessories with your bike.

E-STREAM EVO TR 3

BROSE | MOUNTAIN

grey matt, black, metallic lime
791-49341



750 WH



brose



BULLS ORC
OFFROAD CENTER

We offer exclusively:

a **48** month
WARRANTY*
on the battery

Bluetooth®
Erweiterung möglich

MONKEY LINK ready
Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain Brose Drive S mag Charger 4,5 A Charging time approx. 6,5 hrs. to 100% Display BLOKS 14d

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** Fox 34 Float Rhythm Boost, 120 mm **Shock** Fox Float DPS Performance Travel, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm, with magnet for Speedsensor **Handlebar** BULLS **Stem** MonkeyLink **Seatpost** BULLS **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35, tubeless ready **Tires** Schwalbe Smart Sam Performance Folding, 70-584, 27,5 x 2.80 **Pedal** BULLS

E-STREAM EVO TR 2

black matt, grey, metallic lime
791-48441



650 WH



brose



BULLS ORC
OFFROAD CENTER

We offer exclusively:

a **48** month
WARRANTY*
on the battery

Bluetooth®
Erweiterung möglich

MONKEY LINK ready
Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain Brose Drive S alu Charger 4,5 A Charging time approx. 3,4 hrs. to 80% / approx. 5 hrs. to 100% Display BLOKS 14d

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCR 34 LOR Air CTS Boost, 120 mm **Shock** SR Suntour Unair LOR8, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Tektro HD-M275 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS **Stem** MonkeyLink **Seatpost** BULLS **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35, tubeless ready **Tires** Schwalbe Smart Sam K-Guard, 70-584, 27,5 x 2.80 **Pedal** BULLS

* 48 months service life guaranteed by the manufacturer for all batteries as of model year 2017. For details, contact your BULLS specialist dealer or visit www.bulls.de.



E-STREAM EVO 3 27,5+ / 29

black matt, red

27,5+: 791-48741 / 29: 791-49041



750 WH



We offer exclusively:

Bluetooth®
Erweiterung möglich

a **48** month
WARRANTY*
on the battery

MONKEY LINK ready
Easily connects accessories
with your bike.

brose

Drivetrain Brose Drive S mag Charger 4,5 A Charging time approx. 6,5 hrs. to 100% Display BLOKS 14d

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** BULLS Lytro 35 LOR Air CTS Boost, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm, with integrated magnet for Speedsensor **Handlebar** BULLS Stem **MonkeyLink** **Seatpost** BULLS **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35, tubeless ready **Tires** Schwalbe Rocket Ron SnakeSkin, TL-Ready, Addix, 57-622, 70-584, 27,5 x 2,80 / 29 x 2,25 **Pedal** BULLS

E-STREAM EVO 2 27,5+ / 29

BROSE | MOUNTAIN

black matt, white (Zebra)
27,5+: 791-47641



650 WH



brose



black matt, metallic lime
27,5+: 791-47541
29: 791-48141

We offer exclusively:

a **48** month **WARRANTY***
on the battery

Bluetooth®
Erweiterung möglich

MONKEY LINK ready
Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain Brose Drive S alu **Charger 4,5 A** Charging time approx. 3,4 hrs. to 80% / approx. 5 hrs. to 100% Display BLOKS 14d

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCR 34 LOR Air CTS Boost, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Tektro HD-M275 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS **Stem** MonkeyLink **Seatpost** BULLS **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35, tubeless ready **Tires** Schwalbe Rocket Ron SnakeSkin, TL-Easy, Addix, 57-622, 70-584, 27,5 x 2.80 / 29 x 2.25 **Pedal** BULLS

E-STREAM EVO 1 27,5+ / 29

black matt, grey, red
27,5+: 791-46641 / 29: 791-47241



650 WH



brose



We offer exclusively:

a **48** month **WARRANTY***
on the battery

Bluetooth®
Erweiterung möglich

MONKEY LINK ready
Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain Brose Drive S alu **Charger 4,5 A** Charging time approx. 3,4 hrs. to 80% / approx. 5 hrs. to 100% Display BLOKS 14d

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCM 32 LO CTS Boost, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592-GS **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG200, 11-36T **Brakes** Tektro HD-M275 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS **Stem** MonkeyLink **Seatpost** BULLS **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS Aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35, tubeless ready **Tires** Schwalbe Rocket Ron Performance Folding, 57-622, 70-584, 27,5 x 2.80 / 29 x 2.25 **Pedal** BULLS

* 48 months service life guaranteed by the manufacturer for all batteries as of model year 2017. For details, contact your BULLS specialist dealer or visit www.bulls.de.

E-STREAM EVA TR 3

white, rouge red
791-49641



750 WH



brose



BULLS
ORC
OFFROAD CENTER

We offer exclusively:
a 48 month
WARRANTY*
on the battery

Bluetooth®
Erweiterung möglich

MONKEY LINK ready
Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain Brose Drive S mag Charger 4,5 A Charging time approx. 6,5 hrs. to 100% Display BLOKS 14d

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer Framesize 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm Fork FOX 34 Float Rhythm Boost, 120 mm Shock Fox Float DPS Performance, 120 mm Gearshift Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus Gear 10-speed Shifter Shimano Deore SL-M6000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T Brakes Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm, with magnet for Speedsensor Handlebar BULLS Stem MonkeyLink Seatpost BULLS Saddle BULLS Hubs BULLS aluminium Rims BULLS Eccentric 35, tubeless ready Tires Schwalbe Smart Sam Performacne Folding, 70-584, 27,5 x 2.80 Pedal BULLS

E-STREAM EVA TR 2

white, grey matt, rouge red matt
791-48641



650 WH



We offer exclusively:
a 48 month
WARRANTY*
on the battery

Bluetooth®
Erweiterung möglich

MONKEY LINK ready
Easily connects accessories with your bike.

brose



BULLS
ORC
OFFROAD CENTER

Drivetrain Brose Drive S alu Charger 4,5 A Charging time approx. 3,4 hrs. to 80% / approx. 5 hrs. to 100% Display BLOKS 14d

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer Framesize 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm Fork SR Suntour XCR 34 LOR Air CTS Boost, 120 mm Shock SR Suntour Unair LOR8, 120 mm Gearshift Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus Gear 10-speed Shifter Shimano Deore SL-M6000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T Brakes Tektro HD-M276 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar BULLS Stem MonkeyLink Seatpost BULLS Saddle BULLS Hubs BULLS aluminium Rims BULLS Eccentric 35, tubeless ready Tires Schwalbe Smart Sam K-Guard, 70-584, 27,5 x 2.80 Pedal BULLS

E-STREAM EVA 2

BROSE | MOUNTAIN

moonwalk grey, chrome red
791-47841



650 WH



white, rouge red matt
791-47941

brose



We offer exclusively:

a **48 month WARRANTY***
on the battery

Bluetooth®
Erweiterung möglich

MonkeyLink ready
Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain Brose Drive S alu **Charger 4,5 A** Charging time approx. 3,4 hrs. to 80% / approx. 5 hrs. to 100% **Display BLOKS 14d**

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCR 34 LOR Air CTS Boost, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Tektro HD-M275 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS **Stem** MonkeyLink **Seatpost** BULLS **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS Aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35, tubeless ready **Tires** Schwalbe Rocket Ron, SnakeSkin, TL-Easy, Addix, 70-584, 27,5 x 2,80 **Pedal** BULLS

E-STREAM EVA 1

black matt, neon pink
791-46941



650 WH



brose



We offer exclusively:

a **48 month WARRANTY***
on the battery

Bluetooth®
Erweiterung möglich

MonkeyLink ready
Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain Brose Drive S alu **Charger 4,5 A** Charging time approx. 3,4 hrs. to 80% / approx. 5 hrs. to 100% **Display BLOKS 14d**

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCM 32 LO CTS Boost, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592-GS **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG200-9, 11-36T **Brakes** Tektro HD-M276 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS **Stem** MonkeyLink **Seatpost** BULLS **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35, tubeless ready **Tires** Schwalbe Rocket Ron Performance Folding, 70-584, 27,5 x 2,80 **Pedal** BULLS

* 48 months service life guaranteed by the manufacturer for all batteries as of model year 2017. For details, contact your BULLS specialist dealer or visit www.bulls.de.

MOUNTAIN SHIMANO





E-CORE EVO EN D12



E-MOUNTAINBIKE MAGAZIN
KAUFTIPP
PREIS/LEISTUNG
03/2018

Model 2018 checked



EMTB 3/2018
BULLS E-Core Evo EN
URTEIL/PUNKTE SEHR GUT / 323

Model 2019 checked



E-CORE EVO EN DI2

black matt, white, orange
791-74444

375 Wh



SHIMANO STEPS

TRAVEL 180 MM

180 MM FULL SUSPENSION

BULLS ORC
OFFROAD CENTER

MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.



Drivetrain Shimano Steps E8000 Charger 3 A Charging time approx. 3,5 hrs. to 100% Display Shimano SC-E8000

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer **Framesize** 44 cm / 49 cm / 54 cm **Fork** Rock Shox Lyrik RC Boost Debonair, 180 mm **Shock** FOX Float X2 Air, 180 mm **Gearshift** Shimano Deore XT Di2 RD-M8050-GS Shadow Plus **Gear** 11-speed **Shifter** Shimano Deore XT Di2 SW-M8050 **Crankset** Shimano FC-E8050 **Freewheel** Shimano Deore XT CS-M8000 11-46T **Brakes** Shimano XT BR-M8020 hydraulic disc, 203/203 mm **Handlebar** BULLS Stem **Bulls Seatpost** Kind Shock LEV SI (RH41: 75 mm, RH44: 100 mm, RH47: 125 mm, RH54: 150 mm) **Saddle** BULLS **Wheelset** DT-Swiss HX1501 Spline One **Tires** Schwalbe Magic Mary SnakeSkin, TLE, Apex, Addix Soft, 65-584, 27,5 x 2,60 **Pedal** Wellgo **Miscellaneous** Abus lock for Shimano E8000

Für das Maximum auf jeder Runde

Wer das Maximum aus seiner Runde herausholen will, ist beim E-CORE EVO EN DI2 genau richtig. Ausgestattet mit dem kraftvollen Shimano Steps E8000 Antrieb sind auch steilste Anstiege kein Problem mehr. Ob technischer Trail oder purer Flow, hier spielt das hochwertige Fahrwerk mit 180 mm Federweg seine Stärken aus.

Präziser Schalten auf Knopfdruck

In jeder Fahrsituation genießen Fahrer dabei die Präzision der Shimano Deore XT Di2 Schaltelektronik. Auf Knopfdruck und ohne Verzögerung werden die Gänge synchronisiert mit der Leistung des stärksten Shimano Motors gewechselt. Auch beim Rest der Ausstattung macht das E-CORE EVO EN DI2 keine Kompromisse: DT Swiss Laufräder, hydraulische Shimano XT Scheibenbremsen und Schwalbe Magic Mary 27,5+ Reifen machen den Fahrspaß perfekt. Dazu sorgt die versenkbare Teleskop-Sattelstütze für die nötige Bewegungsfreiheit in der Abfahrt.

Akku-Leistung ganz einfach verdoppeln

Wer für lange Tagesetappen bestmöglich gerüstet sein will, kann die Batteriekapazität ganz einfach verdoppeln. Dank der innovativen TwinCore Technologie kann seitlich ein zweiter Akku eingesetzt werden. So steht statt 375 dann eine Leistung von 750 Wh zur Verfügung – genug für harte Trail-Action und jede Menge Höhenmeter.

For maximum performance on every lap

Anyone who wishes to achieve maximum performance on their lap can't go wrong with the E-CORE EVO EN DI2. Equipped with the powerful Shimano Steps E8000 drive, even the steepest climbs are no longer a problem. This is where the premium quality chassis with its 180 mm deflection shows its strengths, whether on a technical or sheer flow trail.

Precise gear shift at the press of a button

Riders will enjoy the precision of the Shimano Deore Di2 gear shift electronics in all ride scenarios. The gears are instantly synchronised with the output from the most powerful Shimano motor at the press of a button. The E-CORE EVO EN DI2 doesn't make any compromises on the rest of its equipment either: DT Swiss wheels, hydraulic Shimano XT disc brakes and Schwalbe Magic Mary 27.5+ tyres deliver perfect riding pleasure. The retractable telescopic seat post also provides the required freedom of movement on downhill rides.

Simply double the battery output

Anyone who wishes to be optimally equipped for long day stages can simply double their battery capacity. Thanks to the innovative TwinCore technology, a second rechargeable battery can be fitted at the side. This delivers an energy output of 750 wh instead of 375, sufficient for tough trail action and plenty of steep ascents.

* Integration of an additional 375 Wh battery via Twin Core system.

E-CORE EVO AM RS DI2

metallic matt, black matt, orange matt
791-74141



375 WH

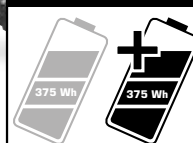


SHIMANO STEPS



BULLS ORC
OFFROAD CENTER

OPTIONAL 750 Wh*



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain Shimano Steps E8000 Charger 3 A **Charging time** approx. 3,5 hrs. to 100% **Display** Shimano SC-E8000

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer **Framesize** 41 cm / 44 cm / 49 cm / 54 cm **Fork** Fox 36 Float Factory FIT4Air Boost, 150 mm **Shock FOX** Float Factory DPS, 150 mm **Gearshift** Shimano Deore XT Di2 RD-M8050-GS Shadow Plus **Gear** 11-speed **Shifter** Shimano Deore XT Di2 SW-M8050 **Crankset** Shimano FC-E8050 **Freewheel** Shimano Deore XT CS-M8000 11-46T **Brakes** Magura MT7 hydraulic disc, 203/180 mm **Handlebar** FSA Gradient Riser **Stem** MonkeyLink **Seatpost** Kind Shock LEV SI, dropper post (RH41: 75 mm, RH44: 100 mm, RH49: 125 mm, RH54: 150 mm) **Saddle** BULLS **Wheelset** DT-Swiss HX1501 Spline One **Tires** Schwalbe Magic Mary, SnakeSkin, TL-Easy, Folding, 65-584, 27,5 x 2,60 **Pedal** Wellgo **Miscellaneous** Abus lock for Shimano E8000

E-CORE EVO AM DI2

grey, black, blue
791-73841



375 WH



SHIMANO STEPS



BULLS ORC
OFFROAD CENTER

OPTIONAL 750 Wh*



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain Shimano Steps E8000 Charger 3 A **Charging time** approx. 3,5 hrs. to 100% **Display** Shimano SC-E8000

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer **Framesize** 41 cm / 44 cm / 49 cm / 54 cm **Fork** Fox 36 Float Rhythm Air Boost, 150 mm **Shock Fox** Float DPS Performance, 150 mm **Gearshift** Shimano Deore XT Di2 RD-M8050-GS Shadow Plus **Gear** 11-speed **Shifter** Shimano Deore XT Di2 SW-M8050 **Crankset** Shimano FC-E8050 **Freewheel** Shimano Deore XT CS-M8000 11-46T **Brakes** Magura MT5 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS **Stem** MonkeyLink **Seatpost** Kind Shock LEV SI, dropper post (RH41: 75 mm, RH44: 100 mm, RH49: 125 mm, RH54: 150 mm) **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS Aluminium Rims BULLS AS-35P ECCTRIC **Tires** Schwalbe NobbyNic, SnakeSkin, TL-Easy, Folding, 70-584, 27,5 x 2,80 **Pedal** Wellgo **Miscellaneous** Abus lock for Shimano E8000



E-CORE EVO TR 2

red, black matt
791-72941



375 WH



SHIMANO STEPS



BULLS ORC
OFFROAD CENTER



MONKEY LINK ready
Easily connects accessories with your bike.



Model 2018
checked

Drivetrain Shimano Steps E8000 Charger 3 A Charging time approx. 3,5 hrs. to 100% Display Shimano SC-E8000

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer Framesize 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm Fork BULLS Lytro 35 LOR Air CTS Boost, 120 mm Shock Fox Float DPS Performance, 120 mm Gearshift Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus Gear 10-speed Shifter Shimano Deore SL-M6000 Crankset Shimano FC-E8000 Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T Brakes Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar BULLS Stem MonkeyLink Seatpost BULLS Saddle BULLS Hubs BULLS Aluminium Rims BULLS Eccentric 35, tubeless ready Tires Schwalbe Nobby Nic SnakeSkin, TLE, Apex, Addix SpGrip, 70-584, 27,5 x 2,8 Pedal Wellgo Miscellaneous Abus Lock for Shimano E8000

* Integration of an additional 375 Wh battery via Twin Core system.



E-CORE EVO DI2 27,5+ / 29

grey matt, black

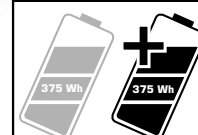
27,5+: 787-63641 / 29: 787-63941



375 WH



OPTIONAL 750 Wh*



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.



Drivetrain Shimano Steps E8000 **Charger** 3 A **Charging time** approx. 3,5 hrs. to 100% **Display** Shimano SC-E8000

Frame aluminium 7005, internal cable routing, tapered steerer **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** Fox Rhythm 34 Float Air Boost, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore XT Di2 RD-M8050-GS Shadow Plus **Gear** 11-speed **Shifter** Shimano Deore XT Di2 SW-M8050 **Crankset** Shimano FC-E8050 **Freewheel** Shimano Deore XT CS-M8000 11-46T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS Stem **MonkeyLink** **Seatpost** BULLS Saddle **BULLS Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35, tubeless ready **Tires** Schwalbe Rocket Ron, SnakeSkin, TL-Easy, Folding, 57-622, 70-586, 27,5 x 2.80 / 29 x 2.25 **Pedal** Wellgo **Miscellaneous** Abus Lock for Shimano E8000



E-CORE EVO 2 27,5+ / 29

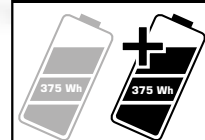
black matt, metallic red, chrome
27,5+: 787-62441 / 29: 787-62741



375 Wh



OPTIONAL 750 Wh*



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

SHIMANO STEPS



Drivetrain Shimano Steps E8000 Charger 3 A Charging time approx. 3,5 hrs. to 100% Display Shimano SC-E8000

Frame aluminium, internal cable routing, tapered steerer **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** BULLS Lytro 35 LOR Air CTS Boost, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Shimano FC-E8000 **Freewheel** Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS **Stem** MonkeyLink **Seatpost** BULLS **Saddle** BULLS **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 30, tubeless ready **Tires** Schwalbe Rocket Ron, SnakeSkin, TL-Easy, Folding, 57-622, 70-584, 27,5 x 2,80 / 29 x 2,25 **Pedal** Wellgo **Miscellaneous** Abus Lock for Shimano E8000

* Integration of an additional 375 Wh battery via Twin Core system.

MOUNTAIN SR SUNTOUR



SHARPTAIL EVO STREET

SR SUNTOUR | MOUNTAIN

black matt, green
791-83641



375 WH



We offer exclusively:



Drivetrain SR Suntour Heckmotor 250 W Charger 3 A Charging time approx. 3,5 hrs. to 100% Display BLOKS Sport

Frame aluminium, internal cable routing Framesize 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm Fork SR Suntour XCM DS HLO, 100 mm Gearshift Shimano Acera RD-M3000-SGS Shadow Gear 9-speed Shifter Shimano Acera SL-M3000 Crankset SR Suntour EBCW18 Freewheel Shimano CS-HG200-9 11-34T Brakes Tektro HD-M275 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar STYX aluminium Stem STYX aluminium Seatpost STYX aluminium Saddle BULLS Rims STYX DDM-2/DBE-1 Tires STYX Ace of pace, 57-584, 27,5 x 2.25 Pedal Wellgo Headlight Fuxon DHL F15 PRO EB, 15 Lux Taillight Fuxon ML-009 LED

SHARPTAIL EVO

grey matt, metallic lime
791-83341



375 WH



OPTIONAL



We offer exclusively:



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain SR Suntour Heckmotor 250 W Charger 3 A Charging time approx. 3,5 hrs. to 100% Display BLOKS Sport

Frame aluminium, internal cable routing Framesize 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm Fork SR Suntour XCM DS HLO, 100 mm Gearshift Shimano Acera RD-M3000-SGS Shadow Gear 9-speed Shifter Shimano Acera SL-M3000 Crankset SR Suntour EBCW14 Freewheel Shimano CS-HG200-9 11-34T Brakes Tektro RD-M275 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar STYX aluminium Stem MonkeyLink Seatpost STYX aluminium Saddle BULLS Rims STYX DDM-2/DBE-1 Tires Schwalbe Smart Sam K-Guard, 57-584, 27,5 x 2.25 Pedal Wellgo

MOUNTAIN FAZUA





WILD FLOW EVO SL





WILD FLOW EVO SL FAZUA

black matt, dark chrome
792-21441



Drivetrain Fazua Charger 2 A Charging time 255 Wh: approx. 3-3,5 hrs. to 100% Display Fazua Remote

Frame carbon, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** 41 cm / 44 cm / 48 cm / 54 cm **Fork** Fox Factory 34 SC Float Boost, 120 mm **Shock** Fox Float DPS Factory, 120 mm **Gearshift** Shimano XTR RD-M9100GS Shadow Plus **Gear** 12-speed **Shifter** Shimano XTR SL-M9100 **Crankset** FSA Carbon **Freewheel** Shimano XTR CS-M9100-12, 10-51T **Brakes** Magura MT8 Carbon hydraulic disc, 160/160 mm **Handlebar** Tune Turnstange Lowriser; Carbon, 750 mm **Stem** Tune Geiles Teil 4.0, 8°, 60 mm **Seatpost** Schmolke Carbon TLO Black Edition **Saddle** Fizik Tundra M3 Carbon **Rims** DT SWISS XRC 1200 Spline Carbon **Tires** SCHWALBE Rocket Ron Evo LiteSkin Folding, 57-622, 29 x 2.25

E-Mountainbiken mit voller Unterstützung und minimalem Gewicht

Mit dem Marathon E-Fully WILD FLOW EVO zeigt BULLS, was heute in Sachen Antrieb, Performance und Leichtigkeit im E-MTB-Bereich möglich ist. Weniger als 16 kg bringt das WILD FLOW EVO SL auf die Waage. Neben dem aus Carbon gefertigten vorderen Rahmendreieck drückt besonders der extrem leichte Fazua Antrieb das Gewicht nach unten.

Widerstandsfree Fahren über 25 km/h

Mit ca. 4,5 kg Gewicht sind Akku und Antrieb kaum spürbar. Gleichzeitig ermöglicht das innovative Motorenkonzept des bayrischen Herstellers widerstandsfreies Fahren oberhalb von 25 km/h. So ist die Unterstützung da, wenn sie gebraucht wird, ansonsten bleibt der Antrieb völlig unauffällig. Kein Wunder, dass der Fazua Motor besonders sportliche Fahrer begeistert.

Ausstattung auf höchstem Niveau

Mit 120 mm Federweg ist das WILD FLOW EVO für den Einsatz im Cross-Country-Bereich ausgelegt. Als echtes Leichtgewicht bringt es dabei die bestmögliche Performance für Tagesetappen und ein effizientes Ausdauertraining mit. Dafür sorgen in der SL-Version hochwertigste Ausstattungsmerkmale wie die Shimano XTR 12-Gang Schaltung, das Fox Float Fahrwerk und der DT Swiss Carbon Laufradsatz.

Mountain e-bikes with full assistance and minimal weight

With the Marathon E-Fully WILD FLOW EVO, BULLS shows what the E-MTB range can now deliver in terms of drive, performance and lightweight design. The WILD FLOW EVO SL comes in at less than 16 kg on the scales. The carbon front frame triangle and the extremely light Fazua drive help to keep the weight down.

Resistance-free riding above 25 km/h

Weighing about 4.5 kg, the rechargeable battery and drive are barely noticeable. The innovative motor concept by the Bavarian manufacturer also provides resistance-free riding above 25 km/h. Pedal assistance is there when it's needed; otherwise, the drive keeps a very low profile. No wonder sports riders rave about the Fazua motor.

Exceptional equipment

With 120 mm deflection, the WILD FLOW EVO is designed for use with cross-country riding. As a true lightweight, it delivers the best possible performance for day stages and efficient endurance training. Optimum-grade equipment features such as the Shimano XTR 12-speed gear shift, the Fox Float chassis and the DT Swiss Carbon wheel set ensure this is the case in the SL version.

WILD FLOW EVO RS

UD Carbon, chrome red fading to black
792-21341



255 WH

17,5 KG



 FAZUA



BULLS
ORC
OFF ROAD CENTER

MONKEY
LINK ready
Easily connects accessories
with your bike.

Drivetrain Fazua Charger 2 A Charging time 255 Wh: approx. 3 - 3,5 hrs. to 100% Display Fazua Remote

Frame carbon, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** 41 cm / 44 cm / 48 cm / 54 cm **Fork** Fox 34 Float Rhythm, 120 mm **Shock** Fox Float DPS Performance, 120 mm **Gearshift** Shimano XT RD-M8000GS Shadow Plus **Gear** 11-speed **Shifter** Shimano XT SL-M8000 **Crankset** FSA Carbon **Brakes** Magura MT5 hydraulic Disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS aluminium **Stem** MonkeyLink **Seatpost** Kind Shock E20I dropper post (S,M: 100 mm, L,XL: 125 mm) **Saddle** Selle Royal Verve **Rims** BULLS aluminium **Tires** Schwalbe Nobby Nic Performance 60-622, 29 x 2,35



SUV BOSCH





ICONIC EVO TR 2





ICONIC EVO TR 2

 **BOSCH** PERFORMANCE LINE 

 TRAVEL 120MM

 120MM FULL SUSPENSION

 **BULLS** ORC OFFROAD CENTER

blue-grey matt, black, grey
790-75341

500 WH

27,5+

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 4 A Charging time 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% Display BOSCH KIOX

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** BULLS Lytro 35 LOR Air CTS Boost, 120 mm **Shock** Fox Float DPS Performance, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore XT RD-M8000GS Shadow Plus **Gear** 11-speed **Shifter** Shimano Deore XT SL-M8000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-M7000-11, 11-46T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS **Stem** BULLS aluminium adjustable **Seatpost** BULLS **Saddle** Selle Royal eZone **Hubs** BULLS Aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35, tubeless ready **Tires** Schwalbe Super MotoX 62-584, 27,5 x 2.4 **Pedal** Wellgo **Headlight** Fuxon DHL F170 EB, 70 Lux **Taillight** Supernova E3 Tail Light **Rack** Standwell **Miscellaneous** aluminium skidplate

Offroad-Power für die Straße

Entwickelt auf Basis eines leistungsstarken Mountainbikes bringt das ICONIC EVO TR 2 alle Vorteile eines Offroaders konsequent auf die Straße. Im Automobilsektor unter der Bezeichnung SUV bekannt, verbindet auch das ICONIC Sportlichkeit und Komfort – nur auf eine deutlich umweltfreundlichere Weise.

Sportlicher Fahrkomfort der Extraklasse

Mit dem stärksten Bosch Antrieb, einem leistungsstarken Fahrwerk und extrabreiten Schwalbe Reifen kombiniert das ICONIC Stärke, Sicherheit und Souveränität. Schlechter Asphalt, Unebenheiten, Bordsteine und andere Hindernisse – negative Fahreinflüsse werden dank Vollfederung bestmöglich ausgeblendet. Was bleibt ist sportlicher Fahrkomfort der Extraklasse.

Ausgestattet mit neuster Bosch Technologie

Vollintegriert versorgt der Bosch PowerTube Akku den Performance Line CX Motor mit der nötigen Energie für maximale Antriebsleistung und große Reichweiten. Dazu liefert das puristische Kiox Display größtmögliche Informationsvielfalt auf kleinstem Raum. Für eine optimale Trainingssteuerung kann über die Bluetooth-Schnittstelle zusätzlich ein Pulsmesser verbunden werden.

Off-road power for on-road rides

Developed based on a high-performance mountain bike, the ICONIC EVO TR 2 invariably brings all the advantages of an off-roader to roadways. The equivalent of an SUV in the biking world, the ICONIC also unites comfort with sporting prowess, but is considerably more environmentally friendly.

Sporty high-end ride comfort

With the most powerful Bosch drive, a high-performance chassis and extra wide Schwalbe tyres, the ICONIC combines strength, safety and self-assurance. Adverse riding conditions such as poor road surfaces, bumps, kerb stones and other obstacles are absorbed to an optimum extent thanks to full suspension, leaving riders with superior ride comfort.

Equipped with the latest Bosch technology

Fully integrated, the Bosch PowerTube rechargeable battery supplies the Performance Line CX motor with the required energy for maximum drive performance and long ranges. The puristic Kiox display design delivers a maximum variety of information in a highly compact space. Riders can also connect a pulse monitor via the Bluetooth interface for optimum control of training.

ICONIC EVO TR 1

black matt, grey, red
790-73841



500 WH



Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 4 A** **Charging time** 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH KIOX

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle, telescope seatpost ready **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCR 34 LOR Air CTS Boost, 120 mm **Shock** SR Suntour Unair TR LOR8, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS **Stem** BULLS aluminium adjustable **Seatpost** BULLS **Saddle** Selle Royal eZone **Hubs** BULLS aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35,tubeless ready **Tires** Schwalbe Super MotoX 62-584, 27,5 x 2,4 **Pedal** Wellgo **Headlight** Fuxon DHL F170 EB **Taillight** Supernova E3 Tail Light **Rack** Standwell **Miscellaneous** aluminium skidplate

ICONIC EVO 27,5 / 29

BOSCH | SUV

black matt, chrome
27,5: 790-70537



500 WH



Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 2 A** **Charging time** 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH KIOX

Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing, telescope seatpost ready **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCR-32 LOR Air, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592-SGS Shadow **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG200-9 11-36T **Brakes** Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS Stem BULLS aluminium adjustable **Seatpost** BULLS Saddle Selle Royal eZone **Hubs** BULLS Rims STYX DDM-2 **Tires** Schwalbe Marathon Almotion Race Guard, 55-584, 50-622, 27,5 x 2.15 / 29 x 2.00 **Pedal** Wellgo Headlight Fuxon DHL F170 EB Taillight Supernova E3 Tail Light **Rack** Standwell **Miscellaneous** aluminium skidplate

ICONIC

black matt, black, red
790-63637



400 WH
500 WH



black matt, black, red
790-63937



black matt, black, red
790-63341



Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 2 A** **Charging time** 400 Wh: approx. 6,5 hrs. to 100%, 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing **Framesize** ♂ 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm, ♀ 37 cm / 41 cm / 46 cm / 51 cm, Wave 37 cm / 41 cm / 46 cm / 51 cm **Fork** SR Suntour XCR 32 LOR Air, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592-SGS Shadow **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG200-9 11-36T **Brakes** Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS Stem BULLS aluminium adjustable **Seatpost** BULLS Saddle Selle Royal eZone **Hubs** STYX aluminium **Rims** STYX DDM-2 **Tires** Schwalbe Marathon Almotion, 55-584, 27,5 x 2.15 **Pedal** Wellgo Headlight Fuxon DHL F170 EB Taillight Supernova E3 LED **Rack** Standwell **Miscellaneous** Standwell kickstand, aluminium skidplate

STRONG / XXL BOSCH



SIX50 EVO 3 XXL

BOSCH | STRONG / XXL

black matt, grey, blue
790-72046

150 kg zulässiges
Gesamtgewicht



500 WH



BOSCH
PERFORMANCE LINE



**MONKEY
LINK** ready

Easily connects accessories
with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 4 A** **Charging time** 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle **Framesize** 46 cm / 51 cm / 56 cm / 60 cm **Fork** Fox 34 Float Rhythm Air Boost, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 203/180 mm **Handlebar** Humpert Ergotec **Stem** MonkeyLink **Seatpost** Humpert Ergotec **Saddle** WTB, Rocket Sport **Hubs** BULLS Aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35 tubeless ready **Tires** Schwalbe Nobby Nic Snake Skin, 70-584, 27,5 x 2,8 **Pedal** Wellgo **Miscellaneous** aluminium skidplate **Gross weight** 150 Kg.

SIX50 EVO 2 XXL STREET

black matt, red
790-71941

150 kg zulässiges
Gesamtgewicht

127,5°

500 WH



 **BOSCH**
Performance Line





Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 4 A Charging time 500 Wh: approx. 4.5 hrs. to 100% Display BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour XCM-ATB HLO, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG500-10, 11-42T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** Ergotec Low Riser **Stem** Ergotec Swell-R Eco, adjustable **Seatpost** Ergotec Skalar **Saddle** Selle Royal eZone **Hubs** BULLS aluminium **Rims** WTB, XC-21D **Tires** Schwalbe Smart Sam K-Guard, 57-584, 27,5 x 2,25 **Pedal** Wellgo **Headlight** Fuxon DHL F170 EB, 70 Lux **Taillight** Busch & Müller ILU, integrated in fender **Miscellaneous** aluminium skidplate

TWENTY9 EVO 3 XXL

black matt, grey, blue
790-82846

150 kg zulässiges
Gesamtgewicht

29°

500 WH



 **BOSCH**
Performance Line



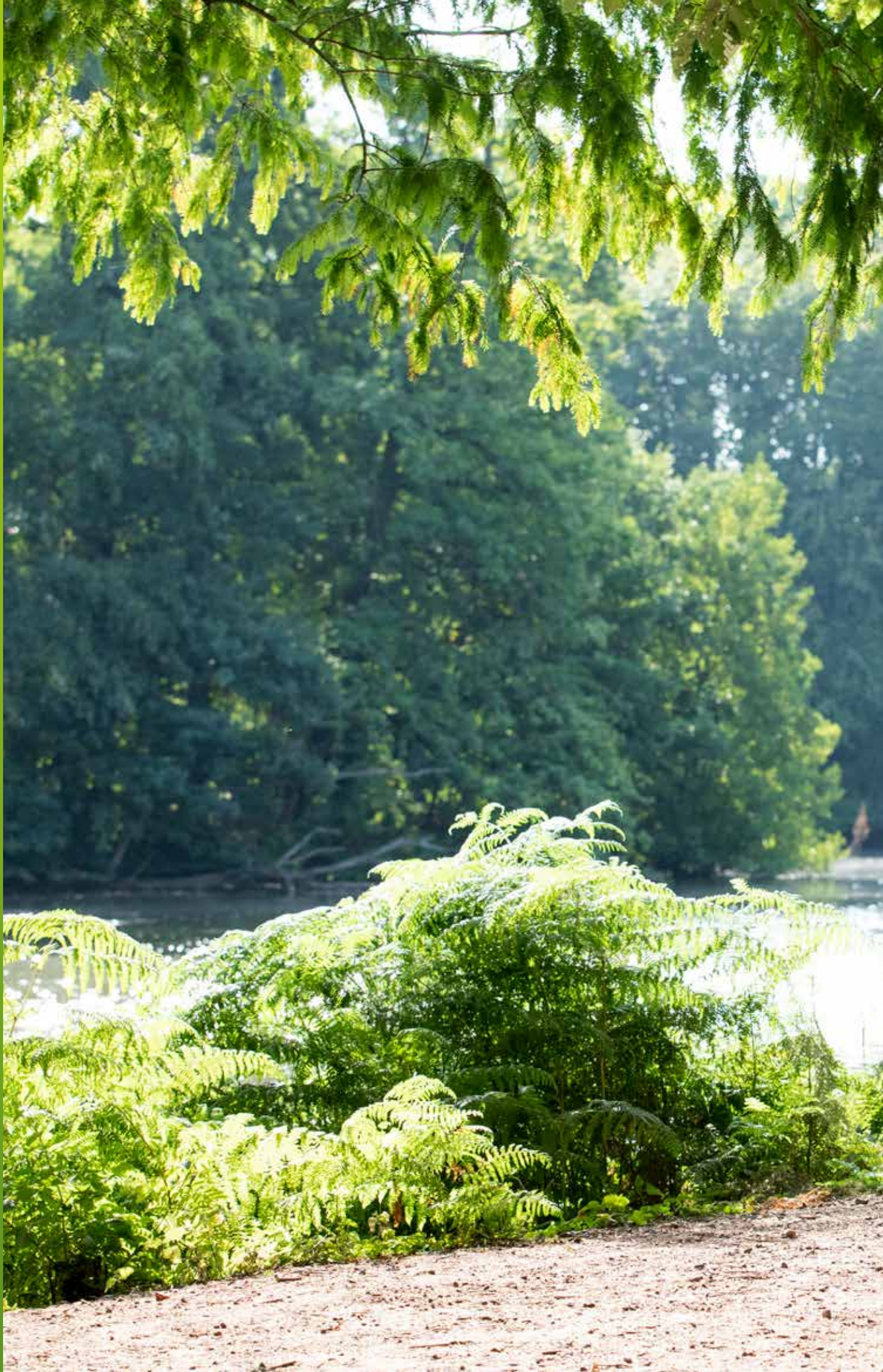


Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 4 A Charging time 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% Display BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing, boost, thru axle **Framesize** 46 cm / 51 cm / 56 cm / 60 cm **Fork** Fox 34 Float Rhythm Air Boost, 120 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Magura MT5/MT4 hydraulic disc, 203/180 mm **Handlebar** Ergotec Low Riser Bar **Stem** MonkeyLink **Seatpost** Ergotec Skalar **Saddle** WTB, Rocket Sport **Hubs** BULLS Aluminium **Rims** BULLS Eccentric 35 tubeless ready **Tires** Schwalbe Nobby Nic SnakeSkin, TL-Easy, Folding, 57-622, 27,5 x 2,25 **Pedal** Wellgo **Miscellaneous** aluminium skidplate **Gross weight** 150 Kg



CITY/TREKKING BOSCH





CROSS LITE EVO

black matt, grey matt
790-85445



500 WH



black matt, grey matt
790-85048



black matt, grey matt
790-85245

BOSCH PERFORMANCE LINE

TRAVEL 63 MM

Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 4 A** **Display** BOSCH KIOX

Frame aluminium, smooth welded, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** ♂ 48 cm / 53 cm / 58 cm / 61 cm, ♀ 45 cm / 50 cm / 53 cm / 58 cm, Wave 45 cm / 50 cm / 55 cm **Fork** SR Suntour SF17 NCX E LO Air CTS, 63 mm **Gearshift** Shimano Deore XT RD-M8000-GS Shadow Plus **Gear** 11-speed **Shifter** Shimano Deore XT SL-M8000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano SLX CS-M7000 11-46T **Brakes** Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS **Stem** BULLS **Seatpost** BULLS **Saddle** Selle Royal Shadow Plus **Hubs** Shimano Deore M6000 **Rims** BULLS XC-21D tubeless ready **Tires** Schwalbe Marathon Racer, Race Guard, 40-622, 28 x 1.50 **Pedal** BULLS **Headlight** Fuxon DHL F250 EB, 100 Lux **Taillight** Fuxon LED integrated in carrier **Miscellaneous** aluminium skidplate **Rack** BULLS i-RACK carrier

CROSS RIDER EVO

black matt, green, white
790-84748



500 WH



black matt, black, orange
790-84648



black matt, black, orange
790-84845



black matt, green, white
790-84945

BOSCH PERFORMANCE LINE

TRAVEL 63 MM

Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 4 A** **Display** BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** ♂ 48 cm / 53 cm / 58 cm / 61 cm, ♀ 45 cm / 50 cm / 53 cm / 58 cm **Fork** SR Suntour NCX E LO Air CTS, 63 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-T6000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** STYX aluminium **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** Shimano M475 Disc 6-Loch **Rims** Ryde Taurus 2000 double wall rim **Tires** Schwalbe Smart Sam K-Guard, 47-622, 28 x 1.75 **Pedal** BULLS **Headlight** Fuxon DHL F170 LED, 70 Lux **Taillight** Fuxon ML-009 LED **Miscellaneous** aluminium skidplate



CROSS FLYER EVO

grey, black matt, red matt
790-84445



500 WH



BOSCH
PERFORMANCE LINE



grey, black matt, red matt
790-84248



red, black, grey all matt
790-84545

MONKEYLINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger** 2 A **Charging time** 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing **Framesize** ♂ 48 cm / 53 cm / 58 cm / 61 cm, ♀ 45 cm / 50 cm / 53 cm / 58 cm, Wave 45 cm / 50 cm / 55 cm **Fork** SR Suntour NEX E25 DS HLO, 63 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592-SGS Shadow **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Alivio SL-M4000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG200-9 11-36T **Brakes** Tektro HD-T275 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** MonkeyLink **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** STYX aluminium **Rims** STYX DDM-2 **Tires** Schwalbe Smart Sam K-Guard, 47-622, 28 x 1.75 **Pedal** BULLS **Headlight** Monkeylink Ready **Taillight** Monkeylink ready **Miscellaneous** aluminium skidplate



STREET MOVER E

black matt, grey, lime
790-83645



400 WH



black matt, grey, lime
790-83448



grey matt, black, blue green
790-83745



Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 4 A Charging time 400 Wh: approx. 3,5 hrs. to 100% Display BOSCH Intuvia

Frame aluminium, tapered head tube **Framesize** ♂ 48 cm / 53 cm / 58 cm / 61 cm, ♀ 45 cm / 50 cm / 53 cm / 58 cm **Fork** Suntour NEX E-25 DS HLO, 63 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-T6000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG500-10, 11-42T **Brakes** Tektro HD-T275 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** aluminium **Stem** STYX aluminium **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** Formula **Rims** STYX DDM-2 **Tires** Supero Optima Safe 44-622, 28 x 1.65 **Pedal** BULLS **Miscellaneous** aluminium skidplate **Headlight** Fuxon DHL F130, 30 Lux **Taillight** Fuxon R99-EB LED



CROSS STREET E1 CX

black matt, orange, grey
790-83848

28

400 WH

500 WH



black matt, orange, grey
790-84045



BOSCH
PERFORMANCE LINE

CX

TRAVEL
63 MM

Drivetrain BOSCH Performance Line CX **Charger 2 A** **Display** BOSCH Intuvia
Frame aluminium, tapered head tube, internal cable routing **Framesize** ♂ 48 cm / 53 cm / 58 cm / 61cm ♀ 45 cm / 50 cm / 53 cm / 58 cm **Fork** SR Suntour E25 DS HLO, 63 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M592SGS Shadow **Gear** 9-speed **Shifter** Shimano Deore RD-M592S-GS **Crankset** Suntour 18T **Freewheel** Shimano CS-HG200-9, 11-36T **Brakes** Tektro HD-T275 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** STYX aluminium **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS **Hubs** STYX **Rims** STYX aluminium **Tires** Schwalbe Smart Sam K-Guard, 47-622, 28 x 1.75 **Pedal** Wellgo **Headlight** Fuxon DHL F170 EB, 70 Lux **Taillight** Fuxon R99 EB LED **Miscellaneous** aluminium i-RACK system carrier

CITY/TREKKING BROSE





LACUBA EVO LITE 5



black matt, chrome
791-46045black matt, chrome
791-45748chrome red, black matt, silver
791-46145chrome red, black matt, silver
791-46445

LACUBA EVO LITE 5

brose



We offer exclusively:

black matt, chrome
791-46345

750 WH

Drivetrain Brose Drive S mag Charger 4,5 A Charging time approx. 6,5 hrs. to 100% Display BLOKS CI

Frame aluminium hydroforming, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** ♂ 48 cm / 53 cm / 58 cm / 61 cm, ♀ 45 cm / 50 cm / 53 cm / 58 cm **Fork** SR Suntour NCX-E LO Air CTS, 63 mm **Gearshift** Shimano SG-C7000-5D Gear 5-speed **Shifter** Shimano SL-C7000-5, Revo Shifter **Crankset** Miranda **Freewheel** Gates CDX 28T **Brakes** Shimano BR-MT400 hydraulic disc, 180/160 mm **Handlebar** aluminium **Stem** aluminium **Seatpost** aluminium **Saddle** Selle Royal Look-In **Hubs** Shimano Deore M525 Disc **Rims** BULLS XC-21D tubeless ready **Tires** Schwalbe Marathon Almotion Race Guard 50-622, 28 x 2.00 **Pedal** Wellgo sand paper **Headlight** Fuxon DHL F170 EB, 70 Lux **Taillight** Fuxon LED, integrated in carrier **Rack** aluminium i-RACK system carrier

Sportliche Energie in neuem Design

Mit seinem komplett neu entwickelten Rahmen ist das LACUBA EVO LITE 5 optisch ein Highlight. Doch überzeugt das E-Trekkingbike vor allem durch Leistung. Der kraftvolle Brose Drive S mag Antrieb und der vollintegrierte SuperCore Akku machen das außergewöhnliche Trekking-E-Bike nicht nur fit für den Alltag, sondern auch für anspruchsvolle Strecken. Ob aktiver Arbeitsweg oder sportliche E-Bike-Tour, das LACUBA verbindet Sportlichkeit mit einer hochentwickelten Fahrkultur, die durch den pflegeleichten und wartungsarmen Riemenantrieb noch weiter erhöht wird.

750-Wattstunden-Akku für extragroße Reichweite

Elegant umschließt der sportliche Rahmen Akku und Antrieb. Ausgestattet mit einer leistungsstarken 750-Wh-Batterie ist das LACUBA bereit für lange und harte Tagesetappen. Sportlichen Komfort und Fahrsicherheit gewährleisten dabei die breiten 50 mm Schwalbe Marathon Almotion Reifen.

Neue Shimano 5-Gang-Nabe für leistungsstarke E-Bikes

Ein weiteres Highlight des stilisierten Allrounders ist die innovative Shimano Nexus 5-Gang-Nabe, die speziell für die höheren Drehmoment-Zahlen eines leistungsstarken Antriebs ausgelegt ist. So kann die Kraft des Brose Antriebs optimal genutzt werden. Gleichzeitig kann im Vergleich zu einer herkömmlichen Nabenschaltung auf überflüssige Gänge verzichtet werden.

Sporty energy in new design

With its fully newly developed frame, the LACUBA EVO LITE 5 is a true visual delight. This trekking e-bike particularly impresses due to its performance. The powerful Brose Drive S mag drive and the fully integrated SuperCore rechargeable battery ensure this exceptional trekking e-bike is not only fit for everyday use but also for challenging journeys. Whether used to commute to work or for sporty e-bike excursions, the LACUBA unites sporty design with highly evolved riding culture, further enhanced thanks to the easy-care, low-maintenance belt drive.

750-watt-hour rechargeable battery for extra-long ranges

The sporty frame elegantly encloses the battery and drive. Equipped with an extremely powerful 750-wh battery, the LACUBA is fully prepared for long and tough day stages. Sporty comfort and riding safety are also assured thanks to the wide 50 mm Schwalbe Marathon Almotion tyres.

New Shimano 5-speed hub gear for high-performance e-bikes

Another highlight on this stylish all-rounder is the innovative Shimano Nexus 5-speed hub gear, specifically designed for higher torques in a powerful drive. It allows riders to make optimum use of power from the Brose drive. Unlike conventional hub gears, the Shimano Nexus omits redundant gear speeds.



LACUBA EVO LITE 11

black matt, chrome
791-44848



750 WH



black matt, chrome
791-45445



chrome red, black matt
791-45545

brose TRAVEL 63 MM

We offer exclusively:

a **48** month
WARRANTY*
on the battery

Drivetrain Brose Drive S mag Charger 4,5 A Charging time approx. 6,5 hrs. to 100% Display BLOKS CI

Frame aluminium hydroforming, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** ♂ 48 cm / 53 cm / 58 cm / 61 cm, ♀ 45 cm / 50 cm / 53 cm / 58 cm **Fork** SR Suntour SF17-NCX-E LO Air CTS, 63 mm **Gearshift** Shimano Deore XT RD-M8000-GS Shadow Plus **Gear** 11-speed **Shifter** Shimano Deore XT SL-M8000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano SLX CS-M7000 11-42T **Brakes** Magura MT4 hydraulic disc, 180/180 mm, with magnet for Speedsensor **Handlebar** aluminium **Stem** aluminium **Seatpost** aluminium **Saddle** Selle Royal Look-In **Hubs** Shimano Deore M525 Disc **Rims** BULLS XC-21D tubeless ready **Tires** Schwalbe Marathon Almotion Race Guard 50-622, 28 x 2.00 **Pedal** Wellgo sand paper **Headlight** Fuxon DHL F170 EB, 70 Lux **Taillight** Fuxon LED, integrated in carrier **Rack** aluminium i-RACK system carrier



LACUBA EVO 25

grey matt, i-blue, black
791-44245



650 WH



brose



grey matt, i-blue, black
791-43948



grey matt, i-blue, black
791-44545

We offer exclusively:

a **48 month WARRANTY***
on the battery 

Drivetrain Brose S alu Charger 4,5 A Charging time approx. 3,4 hrs. to 80% / approx. 5 hrs. to 100% Display BLOKS CI

Frame aluminium hydroforming, tapered steerer, internal cable routing Framesize ♂ 48 cm / 53 cm / 58 cm / 61 cm, ♀ 45 cm / 50 cm / 53 cm / 58 cm, Wave 45 cm / 50 cm / 55 cm Fork SR Suntour SF17-NCX-E LO Air CTS, 63 mm Gearshift Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus Gear 10-speed Shifter Shimano SL-T6000 Crankset Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10, 11-42T Brakes Shimano BR-MT400 hydraulic disc, 180/180mm Handlebar aluminium Stem aluminium Seatpost aluminium Saddle Selle Royal LookIn Hubs Shimano Deore M6000 Rims BULLS HC-26 tubeless ready Tires Schwalbe Big Apple K-Guard, 50-622, 28 x 2.00 Pedal Wellgo sand paper Headlight Fuxon DHL F170 EB, 70 Lux Taillight Fuxon R99 EB, LED Rack aluminium i-RACK system carrier



LACUBA EVO 8

grey matt, metallic red, black
791-42445

28



brose TRAVEL
63 MM



grey matt, metallic red, black
791-42148



grey matt, metallic red, black
791-42745



Model 2018 checked

We offer exclusively:

a **48 month WARRANTY**
on the battery

Drivetrain Brose Drive T alu Charger 4,5 A Charging time approx. 3,4 hrs. to 80% / approx. 5 hrs. to 100% Display BLOKS CI

Frame aluminium hydroforming, tapered steerer, internal cable routing Framesize ♂ 48 cm / 53 cm / 58 cm / 61 cm, ♀ 45 cm / 50 cm / 53 cm / 58 cm,

Wave 45 cm / 50 cm / 55 cm Fork SR Suntour SF17-NCX-E LO Air CTS, 63 mm Gear 8-speed hub gear Shifter Shimano Nexus SL-C6000-8 Crankset Miranda

Freewheel 22T Brakes Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar aluminium Stem aluminium ahead, adjustable Seatpost aluminium Saddle Selle

Royal LookIn Rims DDM-2 Tires Schwalbe Big Apple K-Guard, 50-622, 28 x 2.00 Pedal Wellgo sand paper Headlight Fuxon DHL F170 EB, 70 Lux Tailight Fuxon

R99 EB, LED Rack aluminium i-RACK system carrier

LACUBA EVO 25S

BROSE | CITY/TREKKING

black matt, metallic red, grey
791-43345



650 WH



brose



black matt, metallic red, grey
791-43048



black matt, metallic red, grey
791-43645

We offer exclusively:

a **48 month WARRANTY***
on the battery

Drivetrain Brose Drive T alu **Charger 4,5 A** Charging time approx. 3,4 hrs. to 80% / approx. 5 hrs. to 100% **Display BLOKS CI**

Frame aluminium hydroforming, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** ♂ 48 cm / 53 cm / 58 cm / 61 cm, ♀ 45 cm / 50 cm / 53 cm / 58 cm, Wave 45 cm / 50 cm / 55 cm **Fork** SR Suntour NEX-E25 HLO CTS, 63 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano SL-T6000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano Deore CS-HG50-10 11-36T **Brakes** Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** aluminium **Stem** aluminium **Seatpost** aluminium **Saddle** Selle Royal Look-In **Hubs** Shimano Deore M6000 **Rims** BULLS Taurus 2000 **Tires** Supero Optima Safe 44-622, 28 x 1.65 **Pedal** Wellgo sand paper **Headlight** Fuxon DHL F130 EB, 30 Lux **Taillight** Standwell ICR-11 **Rack** aluminium i-RACK system carrier

LACUBA EVO CROSS

black matt, orange, grey
791-41548



650 WH



black matt, orange, grey
791-41845

We offer exclusively:

a **48 month WARRANTY***
on the battery

brose

Drivetrain Brose Drive S alu **Charger 4,5 A** Charging time approx. 3,4 hrs. to 80% / approx. 5 hrs. to 100% **Display BLOKS CI**

Frame aluminium hydroforming, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** ♂ 48 cm / 53 cm / 58 cm / 61 cm, ♀ 45 cm / 50 cm / 53 cm / 58 cm **Fork** SR Suntour SF17-NCX-E LO Air CTS, 63 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000SGS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-T6000 **Crankset** Miranda **Freewheel** Shimano CS-HG500-10, 11-42T **Brakes** Tektro HD-M275/276 hydraulic disc 180/180mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** STYX aluminium **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** Selle Royal Look-In **Hubs** Shimano Deore HB-M475 **Rims** Ryde Taurus 2000 double wall rim **Tires** Schwalbe Smart Sam K-Guard, 47-622, 28 x 1.75 **Pedal** Wellgo aluminium **Headlight** Fuxon DHL F170 EB, 70 Lux **Taillight** Fuxon RL-Mini-EB LED

URBAN BOSCH



URBAN EVO 10

BOSCH | URBAN

black matt, grey matt
790-86448



500 WH



BOSCH
PERFORMANCE LINE



Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 2 A Charging time 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% Display BOSCH Purion

Frame aluminium, internal cable routing **Framesize** 48 cm / 52 cm / 56 cm **Fork** SR Suntour NCX E LO Air CTS, 63 mm **Gearshift** Shimano Deore RD-M6000GS Shadow Plus **Gear** 10-speed **Shifter** Shimano Deore SL-M6000 **Crankset** Miranda Freewheel Shimano CS-HG500-10 11-42T **Brakes** Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/160 mm **Handlebar** BULLS Stem Satori stealth **Seatpost** BULLS Saddle Selle Royal Shadow Plus **Hubs** Formula Rims BULLS HC-26 tubeless ready **Tires** Schwalbe Energizer Plus GreenGuard, 50-622, 28 x 2.00 **Pedal** Wellgo aluminium **Headlight** Supernova V6s (165 Lumen) **Taillight** Supernova E3 Tail Light **Rack** Standwell **Miscellaneous** Hebie rear stand, aluminium skidplate

URBAN EVO 5

black matt, grey
790-86048



500 WH



black matt, grey
790-86245



BOSCH
PERFORMANCE LINE



MONKEY LINK ready

Easily connects accessories with your bike.

Drivetrain BOSCH Performance Line CX Charger 2 A Charging time 500 Wh: approx. 7,5 hrs. to 100% Display BOSCH Purion

Frame aluminium, internal cable routing **Framesize** 48 cm / 52 cm / 56 cm **Fork** BULLS aluminium rigid fork **Gearshift** Shimano Nexus SG-C7000-5D **Gear** 5-speed **Shifter** Shimano SL-C7000-5 Revo Shifter **Crankset** Miranda Freewheel Shimano SM-C7000-5 27T **Brakes** Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm **Handlebar** BULLS Stem Satori stealth **Seatpost** BULLS Saddle BULLS Hubs Formula/Shimano Rims BULLS HC-26 tubeless ready **Tires** Schwalbe Big Ben K-Guard black/ coffee 50-622, 28 x 2.00 **Pedal** Wellgo aluminium **Headlight** Supernova V6s (165 Lumen) **Taillight** Supernova E3 Tail Light **Rack** Standwell **Miscellaneous** Hebie rear stand, aluminium skidplate

URBAN BROSE



STURMVOGEL EVO STREET

white, i-silver
791-41341



Model 2018 checked



white (Herren)
781-40641

platinum grey
781-40741

650 WH



We offer exclusively:

a **48 month WARRANTY**
on the battery

Bluetooth
Erweiterung möglich

MONKEY LINK ready
Easily connects accessories with your bike.



black matt, black
791-41241



black matt, grey, red
791-40641

brose

Drivetrain Brose Drive T alu Charger 4,5 A Charging time approx. 3,4 hrs. to 80% / approx. 5 hrs. to 100% Display BLOKS 14d

Frame aluminium hydroforming, tapered steerer, internal cable routing Framesize ♂ 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm ♀ 41 cm / 46 cm / 51 cm Fork aluminium rigid fork Gearshift Shimano Alfine SG-S7000 Gear 8-speed hub gear Shifter SL-S7000-8 Rapid Fire Plus Crankset Miranda Freewheel Shimano SM-8S31 22T Brakes Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar aluminium Stem aluminium Seatpost aluminium Saddle BULLS, brown Rims aluminium Tires Schwalbe Fat Frank K-Guard, 60-559, 26 x 2.35, brown Pedal Wellgo Rack front carrier with wooden plate Miscellaneous BULLS grips, brown

STURMVOGEL EVO

black matt, grey, red
791-40341



650 WH



white
781-40041



platinum grey matt
781-40141

Bluetooth
Erweiterung möglich

MONKEY LINK ready
Easily connects accessories with your bike.

brose

Drivetrain Brose Drive T alu Charger 4,5 A Charging time approx. 3,4 hrs. to 80% / approx. 5 hrs. to 100% Display BLOKS 14d

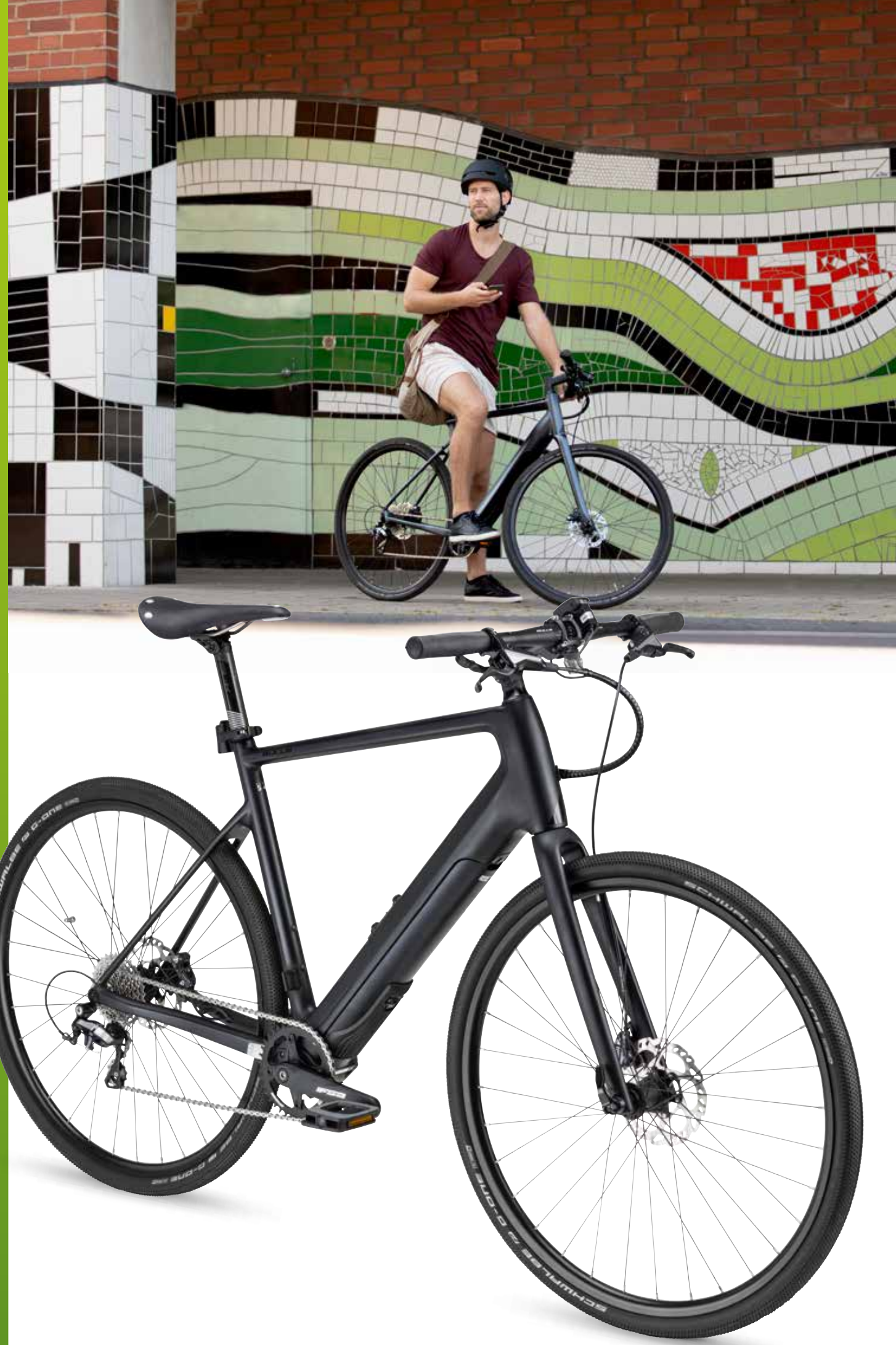
Frame aluminium hydroforming, tapered steerer, internal cable routing Framesize 41 cm / 46 cm / 51 cm / 56 cm Fork aluminium rigid fork Gearshift Shimano Alfine SG-S7000 Gear 8-speed hub gear Shifter SL-S7000-8 Rapid Fire Plus Crankset Miranda Freewheel Shimano SM-8S31 22T Brakes Shimano BR-MT200 hydraulic disc, 180/180 mm Handlebar aluminium Stem MonkeyLink Seatpost aluminium Saddle BULLS, brown Rims aluminium Tires Schwalbe Fat Frank K-Guard, 60-559, 26 x 2.35, brown Pedal Wellgo Miscellaneous BULLS grips, brown

URBAN FAZUA





MILLENNIAL EVO CARBON





MILLENNIAL EVO CARBON FAZUA

black matt
792-20850

MONKEY LINK ready
Easily connects accessories with your bike.

255 WH

28

14,5 KG

Drivetrain Fazua Charger 2 A Charging time 255 Wh: approx. 3-3,5 hrs. to 100% Display Fazua Remote

Frame carbon, tapered steerer, internal cable routing Framesize 50 cm / 54 cm / 58 cm Fork BULLS Carbon, 15 mm TA Gearshift Shimano Metrea, RD-U5000SS Gear 11-speed Shifter Shimano Metrea, SL-U5000 Crankset FSA Freewheel Shimano CS-R7000, 11-32T Brakes Shimano Metrea BR-U5000 hydraulic disc, 160/160 mm Handlebar BULLS Stem MonkeyLink Seatpost FSA SL-K CARBON Saddle Brooks Cambium C17 Rims BULLS DDM-2 Tires Schwalbe G-One RaceGuard, 40-622, 28 x 1.50 Pedal Wellgo

Speed und Spaß mit Leichtigkeit

Wenn ein hochentwickelter Carbon-Rahmen auf den innovativen Fazua Antrieb trifft, entsteht ein Urban Racer, der Speed und Spaß mit Leichtigkeit verbindet. Mit nur 14,5 kg ist das MILLENNIAL EVO CARBON nicht nur ein absolutes Leichtgewicht, sondern auch technisch und optisch ein echtes Highlight. Dafür sorgt die bis ins Detail hochwertige Ausstattung.

Zusätzliche Energie nur wenn sie gebraucht wird

Mit ca. 4,5 Kilogramm Zusatzgewicht ist der kompakte Fazua Antrieb einer der leichtesten auf dem Markt. Dabei glänzt das Konzept des bayrischen Herstellers nicht nur mit geringem Gewicht, sondern auch mit seiner Unauffälligkeit. Wenn er gebraucht wird, lässt er sich ganz einfach aktivieren und die verschiedenen Stufen sorgen für die passenden Unterstützung. Ausgeschaltet oder oberhalb von 25 km/h ist er dagegen nicht mehr spürbar und das MILLENNIAL lässt sich widerstandslos wie ein normales Fahrrad fahren.

Stylistischer Minimalismus mit maximaler Ausstattung

Doch neben der Extrapolition Speed hat der Urban Racer noch mehr zu bieten: Die minimalistische Shimano Metrea Schaltgruppe, eine Carbon-Sattelstütze für optimalen Fahrkomfort und den edlen Brooks Cambium Sattel machen aus dem MILLENNIAL EVO CARBON einen Urban Racer, der nicht nur in der Stadt seinesgleichen sucht.

Fun and speed in lightweight design

When a highly developed carbon frame unites with the innovative Fazua drive, they create an urban racer which combines fun and speed with lightweight design. At just 14.5 kg, the MILLENNIAL EVO CARBON is not only a bona fide lightweight, but also a true technical and visual wonder thanks to high-grade equipment down to the tiniest detail.

Additional energy only when needed

Weighing about 4.5 kilograms, the compact Fazua drive is one of the lightest on the market. The Bavarian manufacturer's concept not only excels due to its low weight, but also thanks to its unobtrusive presence. It can be activated very easily when needed and the different levels ensure appropriate assistance. Above 25 km/h or when switched off, it is no longer noticeable and the MILLENNIAL can be ridden like a normal bicycle, free of resistance.

Stylish minimalism with maximum equipment

But besides an extra dose of speed, this urban racer has yet more to offer: the minimalist Shimano Metrea gear shift assembly, a carbon seat post for optimum ride comfort and the Brooks Cambium saddle transform the MILLENNIAL EVO CARBON into an urban racer which is unparalleled not only in the city.

MILLENNIAL EVO

metallic grey matt, black
792-20050



255 WH

16,5 KG



Drivetrain Fazua Charger 2 A Charging time 255 Wh: approx. 3-3,5 hrs. to 100% **Display** Fazua Remote

Frame aluminium hydroforming, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** 50 cm / 54 cm / 58 cm **Fork** BULLS Aluminium **Gearshift** Shimano Metrea RD-U5000SS **Gear** 11-speed **Shifter** Shimano Metrea SL-U5000 **Crankset** FSA **Freewheel** Shimano CS-R7000, 11-32T **Brakes** Shimano BR-U5000 hydraulic disc, 160/160 mm **Handlebar** BULLS **Stem** BULLS **Seatpost** BULLS Duroflex, carbon **Saddle** Brooks Cambium C17 **Rims** BULLS DDM-2 **Tires** Schwalbe G-One Raceguard, 40-622, 28 x 1.50 **Pedal** Wellgo **Headlight** Supernova V1260 **Taillight** Supernova E3 Taillight



GRAVEL / ROAD FAZUA







ALPINE HAWK EVO

UD carbon matt, red
792-21250



Drivetrain Fazua Charger 2 A Charging time 255 Wh: approx. 3-3,5 hrs. to 100% Display Fazua Remote

Frame carbon, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** 50 cm / 54 cm / 58 cm **Fork** BULLS Carbon, 12 mm TA **Gearshift** Shimano Ultegra, RD-R8000GS
Front derailleur Shimano Ultegra FD-R8000 **Gear** 22-speed **Shifter** Shimano Ultegra, ST-R8020 **Crankset** FSA **Freewheel** Shimano CS-R8000, 11-32T **Brakes** Shimano Ultegra BR-R8070 hydraulic disc, 160/160 mm **Handlebar** BULLS **Stem** BULLS **Seatpost** Bulls Duroflex, carbon **Saddle** BULLS **Rims** DT SWISS E1800 Spline 23 **Tires** Schwalbe Durano RaceGuard, 32-622, 28 x 1.25 **Pedal** Wellgo



HARRIER EVO

black matt, red
792-20250



 FAZUA

Drivetrain Fazua Charger 2 A Charging time 255 Wh: approx. 3-3,5 hrs. to 100% Display Fazua Remote

Frame aluminium hydroforming, tapered steerer, internal cable routing Framesize 50 cm / 54 cm / 58 cm Fork BULLS Carbon, 12 mm TA Gearshift Shimano 105, RD-R7000GS Front derailleur Shimano 105, FD-R7000 Gear 22-speed Shifter Shimano 105, ST-R7020 Crankset FSA Freewheel Shimano CS-R7000, 11-32T Brakes Shimano 105 BR-R7070 hydraulic disc, 160/160 mm Handlebar BULLS Stem BULLS Seatpost BULLS Aluminium Saddle BULLS Rims BULLS DDM-2 Tires Schwalbe Durano RaceGuard, 32-622, 28 x 1.25 Pedal Wellgo

GRINDER EVO

grey matt, UD-carbon matt
792-20450



255 WH

16,7 KG



 FAZUA



Drivetrain Fazua Charger 2 A Charging time 255 Wh: approx. 3-3,5 hrs. to 100% Display Fazua Remote

Frame aluminium hydroforming, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** 50 cm / 54 cm / 58 cm **Fork** BULLS Carbon, 12 mm TA **Gearshift** Shimano 105, RD-R7000GS **Gear** 22-speed **Shifter** Shimano 105, ST-R7020 **Crankset** FSA **Freewheel** Shimano 105, CS-R7000, 11-32T **Brakes** Shimano 105, BR-M7070 **Handlebar** BULLS **Stem** MonkeyLink **Seatpost** BULLS aluminium **Saddle** BULLS **Rims** BULLS DDM-2 **Tires** Schwalbe G-One Allround RaceGuard, Folding, 40-622, 28 x 1.50 **Pedal** Wellgo

GRINDER EVO CARBON

grey, UD-carbon matt, orange
792-21050



255 WH

14,5 KG



 FAZUA

Drivetrain Fazua Charger 2 A Charging time 255 Wh: approx. 3-3,5 hrs. to 100% Display Fazua Remote

Frame carbon, tapered steerer, internal cable routing **Framesize** 50 cm / 54 cm / 58 cm **Fork** BULLS Carbon, 12 mm TA **Gearshift** Shimano 105, RD-R7000GS **Gear** 22-speed **Shifter** Shimano 105, RD-R7020 **Crankset** FSA **Freewheel** Shimano 105, CS-R7000, 11-32T **Brakes** Shimano 105, BR-M7070 **Handlebar** BULLS **Stem** MonkeyLink **Seatpost** BULLS aluminium **Saddle** BULLS **Rims** BULLS DDM-2 **Tires** Schwalbe G-One Allround RaceGuard, Folding, 40-622, 28 x 1.50 **Pedal** Wellgo



JUNIOR BOSCH



TWENTY4 E

black matt, yellow, black
790-60032



400 WH

500 WH



Drivetrain BOSCH Active Line **Charger 2 A** **Charging time** 400 Wh: approx. 6.5 hrs. to 100%, 500 Wh: approx. 7.5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Intuvia

Frame aluminium, internal cable routing **Framesize** 32 cm **Fork** SR Suntour XCT JR 24, 80 mm **Gearshift** Shimano Alivio RD-T4000-SGS **Gear** 8-speed **Shifter** Shimano Altus SL-M310 **Freewheel** Shimano CS-HG31-8, 11-34T **Crankset** Miranda **Brakes** Tektro HD-M276 hydraulic disc, 160/160 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** STYX aluminium **Seatpost** STYX aluminium **Hubs** STYX aluminium **Rims** DDM-2 **Tires** Schwalbe Black Jack, 54-507, 24 x 2.10 **Headlight** Fuxon DHL F15 PRO **Taillight** Fuxon ML-009 LED **Miscellaneous** Standwell sidekick

TWENTY6 E

black, blue, yellow, black
790-60337



400 WH

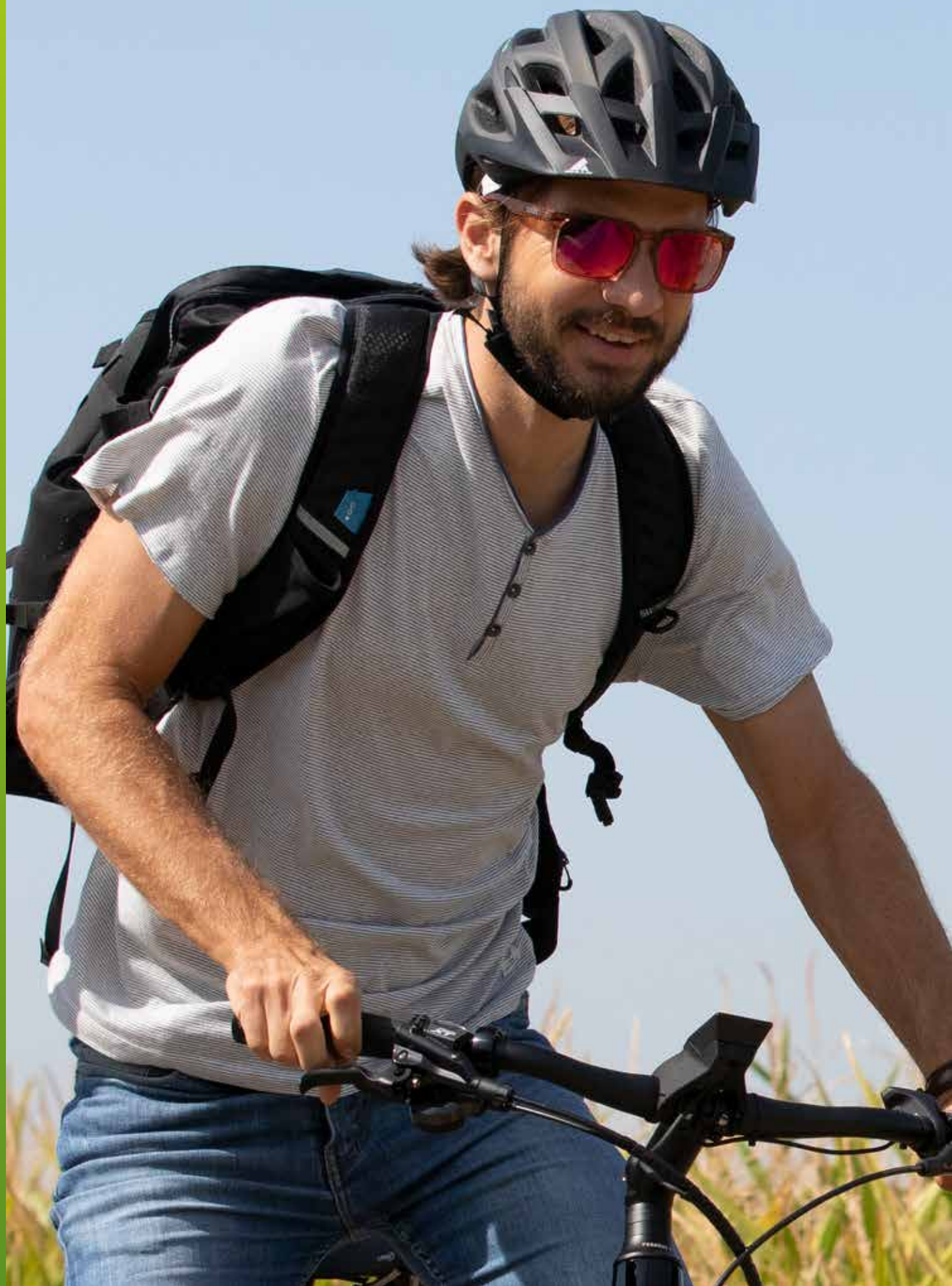
500 WH



Drivetrain Bosch Active Plus **Charger 2 A** **Charging time** 400 Wh: approx. 6.5 hrs. to 100%, 500 Wh: approx. 7.5 hrs. to 100% **Display** BOSCH Intuvia

Frame aluminium, internal cable routing **Framesize** 37 cm **Fork** SR Suntour XCT, 100 mm **Gearshift** Shimano Alivio RD-T4000-SGS **Gear** 8-speed **Shifter** Shimano Altus SL-M310 **Freewheel** Shimano CS-HG31-8, 11-34T **Crankset** Miranda **Brakes** Tektro HD-M276 hydraulic disc, 160/160 mm **Handlebar** STYX aluminium **Stem** STYX aluminium **Seatpost** STYX aluminium **Saddle** BULLS JR **Hubs** BULLS aluminium **Rims** DDM-2 **Tires** Schwalbe Black Jack, 54-559, 26 x 2.10 **Headlight** Fuxon DHL F15 PRO **Taillight** Fuxon ML-009 LED **Miscellaneous** Standwell sidekick

SPEED BOSCH



TWENTY8 EVO 45

45 km/h

BOSCH | SPEED

moonwalk grey matt, blue
790-94650



500 WH



moonwalk grey matt, blue
790-94848



BOSCH
PERFORMANCE LINE

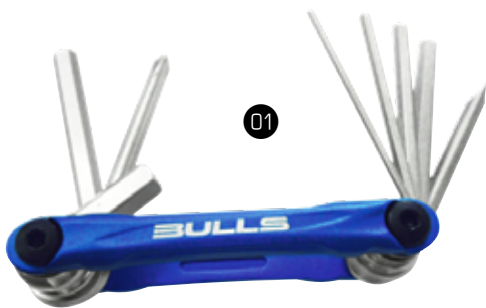


Drivetrain BOSCH Performance Speed Line Charger 4 A Charging time 500 Wh: approx. 4,5 hrs. to 100% Display BOSCH Intuvia

Frame aluminium, cable routing Framesize 50 cm / 55 cm / 60 cm Fork Suntour Mobie 45 LOR DS CTS, 80 mm Gearshift Shimano Deore, RD-M6000GS Shadow Plus Gear 10-speed Shifter Shimano Deore, SL-M6000 Freewheel Shimano CS-HG500-10, 11-42T Brakes Tektro Dorado HD-E715 hydraulic disc, 203/203 mm Handlebar BULLS aluminium Stem Ergotec Sweel-R Seatpost SR Suntour NCX 50 mm travel Saddle Selle Royal Respiro Rims Ryde Taurus 2000 Tires Schwalbe Marathon Plus, Smart Guard, 47-622, 28 x 1.75 Pedal Welgo Headlight Busch und Müller IQ-X, 150 Lux Taillight Busch und Müller Toplight LED Rack aluminium i-RACK carrier







① WERKZEUG 8 FUNKTIONEN

Miniwerkzeugset mit 8 Funktionen: Inbusschlüssel 2/ 3/ 4/ 5/ 6/ 8 mm, Schraubendreher SL5, Kreuz-Schlitz-Schraubendreher 2.

Gewicht: 144 g

091-37350 | blau

14,99 €



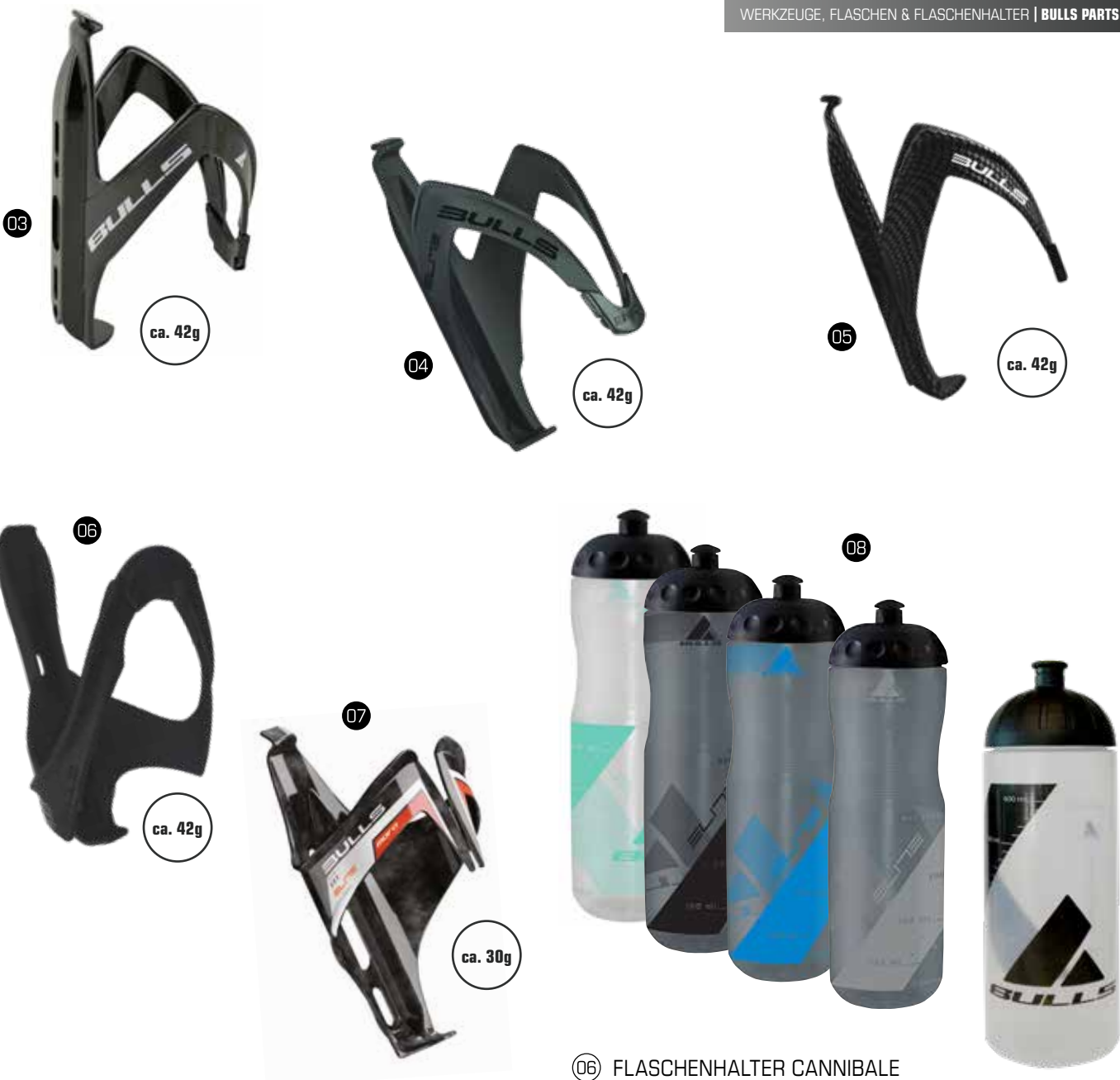
② WERKZEUG 18 FUNKTIONEN

Miniwerkzeug mit 18 Funktionen: Inbusschlüssel 2/ 2.5/ 3/ 4/ 5/ 6/ 8; Kreuzschlitzschraubendreher, Schraubendreher, Torx-Schraubendreher 25,5 Speichenschlüssel, 2 Maulschlüssel, Kettenrietdrücker.

Gewicht: 175 g

091-37351 | blau

19,99 €



③ FLASCHENHALTER FIBERGLASS

Der Flaschenhalter, der sich an den Flaschendurchmesser anpasst. Lackierte Glasfaserverarbeitung. Regulierbares Gummi aus Elastomer, hält die Trinkflasche auch beim Downhill und bei holprigem Gelände fest. Großzügiger Einstellbereich für alle Arten von Rahmen. Absorbiert die Vibrationen.

050-28679

7,99 €

④ FLASCHENHALTER CUSTOM RACE SKIN

Struktur aus lackierter Glasfaser, regulierbares Elastomer-Gummi, hält die Trinkflasche auch beim Downhill und bei holprigem Gelände fest. Großzügig bemessener Einstellbereich für alle Arten von Rahmen. **Gewicht:** ca. 42 g.

050-28693

14,99 €

⑤ FLASCHENHALTER CARBON-LOOK/FIBERGLAS

Flaschenhalter Alu-Carbon-Look; formschöner Flaschenhalter mit äußerst geringem Gewicht. Hält die Trinkflasche auch beim Downhill und bei holprigem Gelände fest. **Gewicht:** ca. 42 g.

050-28692

19,95 €

⑥ FLASCHENHALTER CANNIBALE

Ein BULLS „Side“-Trinkflaschenhalter made by Elite, der das Einsetzen der Trinkflasche sowohl von den Seiten als auch von vorne ermöglicht, wodurch mehr Bequemlichkeit und Einfachheit im Gebrauch geboten wird. Geeignet für alle Rahmen, vor allem Looping, wenn Schwierigkeiten beim Einsetzen/Entnehmen der Trinkflasche bestehen.

050-28525

14,99 €

⑦ MORO D-ELITE CARBON

Trinkflaschenhalter aus Carbon-Faser, extrem robust und leicht. Passt dank der vorderseitigen Öffnung fast für alle Flaschen-Durchmesser.

Gewicht: ca. 30 g

050-28694

49,95 €

⑧ TRINKFLASCHE

Super Trinkverschluss, Flasche lässt sich gut drücken für den grossen Durst! 800 ml und ein mundfreundliches Ventil sorgen für pure Erfrischung.

050-28546 | smoke green

050-28547 | smoke black

050-28548 | smoke blue

050-28549 | smoke silver

je 4,99 €

050-28550 | smoke white 700 ml

9,95 €



① GRIFFE MTB MIT KLEMMRING

MTB Griff, Kunststoff schwarz mit BULLS Gripprägung. **Länge:** 130 mm, mit schwarz anodisiertem Klemmring mit Laser BULLS-Logo.

051-30381 | schwarz

Paar **19,99 €**



02



② GRIFFE MTB

Sehr angenehmes und griffiges Design, stoßmindernde Wirkung durch eine Gummimischung. **Länge:** 125 mm, ohne Klemmring.

051-30382 | schwarz

Paar **7,99 €**

③ GRIFFE WINGFLEX MIT KLEMMRING

Ergonomischer Griff aus Kunststoff, Kratonschicht, **Länge:** 133 mm mit anodisiertem Klemmring mit BULLS Laser-Logo.

051-30410 | schwarz

Paar **14,99 €**



④ BAR END 80MM

Bar End 3D geschmiedet, **Material:** 6061 Aluminium mit ergonomischer Endkappe, **Länge:** 80 mm.

061-72680 | schwarz matt

Paar **34,95 €**

⑤ BULLS BAR ENDS JD-867

Aluminium Bar Ends ends mit Kratonsbeschichtung. **Länge:** 85 mm

061-72682 | grau

Paar **19,99 €**





06



06 CALIBER 4

Hybrid Rennradpumpe aus Aluminium mit Alu-Feststellhebel, geeignet für Presta- und Schrader-Ventile.

050-22808

19,99 €

07 CALIBER 6

Hochwertige 2-Wege Aluminium-Mini-Pumpe mit T-Griff und In-Line-Manometer, doppelseitigem Ventilaufsatz für Presta- und Schrader-Ventile.

050-22802

17,99 €

08



08 CALIBER S SHOCK PUMP

Federgabelpumpe mit abnehmbarem Manometer, für Schrader-Ventile, Gewicht: 212 g mit Manometer/ 146 g ohne Manometer.

050-22153

44,95 €



01

01 SATTEL RACE/COMFORT SX1

Ergonomische Aussparung im Mittelteil der Sattelschale vermindert den Druck, Cr-Mo-Untergestell mit Skala. **Größe:** 280 x 135 mm, **Gewicht:** 258 g

061-30800 | schwarz

34,95 €



02

02 SATTEL RACE/CARBON 130

Die richtige Sattelbreite verändert das gesamte Gleichgewicht durch Verminderung des Drucks, Verbesserung der Durchblutung und Vermeidung von Reibungsstellen.

Größe: 271 x 130 mm, **Gewicht:** 138 g

061-30802 | schwarz

99,95 €



03

03 SATTEL RACE/WING 143 / 155 / 168

Die perfekte Mischung aus geringem Gewicht, top Performance und kompromisslosem Komfort. Mit abgerundeten Sattelecken für mehr Bewegungsfreiheit und Verminderung von Reibungsstellen.

061-30806 | 143 mm / 271 x 143 mm / 199 g | weiß

061-30805 | 168 mm / 271 x 168 mm / 206 g | schwarz

061-30808 | 168 mm / 271 x 168 mm / 206 g | weiß

je **49,95 €**



04

MODERATE ✓

04 SATTEL TREKKING CX1

Mit EVA-Schaum-Inlay, ergonomische Aussparung im Mittelteil der Satteltasche vermindert den Druck. Cr-Mo-Untergestell mit Skala.

Größe: 276 x 155 mm; **Gewicht:** 312 g.

061-30801 | schwarz

24,95 €



05

05 SATTELSTÜTZE REMOTE 30,9 MM

Remote up & down Sattelstütze. In zwei Durchmessern erhältlich: 30,9 mm oder 31,6 mm und in unterschiedlichen **Längen:** 400/ 360 oder 315 mm, **Federweg:** 125 ± 5 mm (bzw. 80 oder 100 mm), **Gewicht:** 700 g (bei 30,9/ 400 mm), **Material:** AL6061-T6, **Offset:** 0 mm, **Load Setting:** 70/90 kg

060-32460 | 30,9/ 400/ 125 mm | schwarz
 060-32461 | 30,9/ 350/ 100 mm | schwarz
 060-32462 | 30,9/ 305/ 80 mm | schwarz
 060-32463 | 31,6/ 305/ 80 mm | schwarz
 060-32464 | 31,6/ 350/ 100 mm | schwarz
 060-32465 | 31,6/ 400/ 125 mm | schwarz

je **189,95 €**

06 SATTELSTÜTZE DUROFLEX CARBON 31,6 MM

Die Carbon-Komfortsattelstütze Duroflex vereint geringes Gewicht mit besten Dämpfungseigenschaften. Weniger als 200 Gramm schwer verfügt die Duroflex von BULLS über einen besonders hohen Flex, der für besten Komfort und damit optimale Voraussetzungen für sportliche Höchstleistungen und bestmögliche Langstreckenperformance sorgt.

Durchmesser: 31,6 mm, **Länge:** 380 mm, **Gewicht:** 199 g.

061-32500 | Durchmesser: 27,2 mm

je **199,95 €**



01



01 SATTeltasche

Satteltasche für Radwerkzeug, Innentasche mit Netzfach und Schlüsselhaken, Klettbefestigung, Rücklichthalterung, Spritzwasserabweisendes Material, regendichter Reißverschluss, reflektierende Elemente.

Material: 100% Polyester 600D, **Volumen:** 0,5 L, **Gewicht:** 80 g,

Maße: 15 x 7 x 8 cm

080-42463 | S | schwarz

Varianten:

080-42464 | S | schwarz/limette

080-42465 | M | schwarz

080-42466 | M | schwarz/limette

Mit Adapter:

080-42467 | M | schwarz

080-42468 | M | schwarz/limette

080-42469 | L | schwarz

080-42470 | L | schwarz/limette

ab **13,95 €**

13,95 €

15,95 €

15,95 €

17,95 €

17,95 €

19,95 €

19,95 €



02



02 PLATTFORMPEDAL KUNSTSTOFF

Das super starke Nylon Reinforced Composite Material bietet gleichzeitig ein geringes Gewicht bei hoher Widerstands-fähigkeit. Die Oversized 12 mm Chrome Moly Achse bietet ebenfalls in Kombination mit den Dual Sealed Bearings und DU Bushings hohe Stabilität und Langlebigkeit. Auf jeder Seite befinden sich 6 austauschbare Pins sowie 2 gespritzte Pins für eine extra Portion Grip, 100 x 95 x 17 mm, 350 g.

Größe: 100 x 95 x 17 mm, **Gewicht:** 350 g

060-31810 | lime

060-31811 | blau

060-31812 | schwarz

UVP 34,95 € *
je **29,95 €**

* ehemalige unverbindliche Preisempfehlung der ZEG



③ EYES 2.5 LED SET

10/25 Lux, 40 m Sicht, 1 LED hinten, Sichtbarkeit bis 300 m, 6,75 Stunden Fahrerfreude bei 10 Lux, 2,5 Stunden bei 25 Lux, Batterieladezustandsanzeige bei 20%, nachhaltig aufladbar über mitgeliefertes Kabel, flexibles Befestigungsband aus Silikon, StVZO-Zulassung.

070-50810 | Set
070-50811 | Frontleuchte
070-50803 | Rücklicht

Set 39,95 €
29,95 €
16,95 €



④ EYES 4.0 LED SET

10/40 Lux, 40 m Sicht, 1 LED hinten, Sichtbarkeit bis 300 m, 7,5 Stunden Fahrerfreude bei 10 Lux und 2,5 Stunden bei 40 Lux, Batterieladezustandsanzeige bei 20%, nachhaltig aufladbar über mitgeliefertes Kabel, flexibles Befestigungsband aus Silikon, StVZO-Zulassung

070-50812 | Set
070-50813 | Frontleuchte
070-50803 | Rücklicht

Set 49,95 €
44,95 €
16,95 €



⑤ HELMLEUCHTE EMERALD MTB

1 Cree XPG R4 LED mit einer maximalen Leuchtkraft von 400 Lumen, 3,7 V 2400 mAh Lithium Ionen Akku, mit Akkurestanzeige, verschiedene Leuchtstärken einstellbar (High/middle/low/flash), Leuchtdauer: 2 Stunden bei voller Leuchtkraft, 4 Stunden bei mittlerer Leuchtkraft und 8 Stunden bei niedriger Leuchtkraft, wetterfestes Aluminium-Gehäuse.

070-50310

59,95 €



01 LENKERBAND KORK MIT GELSCHICHT

Schwarzes Lenkerband mit Korkschicht, selbst-haftend durch Gelschichten, mit geprägtem BULLS-LOGO mit Endstopfen. **Länge:** 200 x 3 cm, ohne Lochung.

081-38300 | schwarz

14,99 €

02 MINIGLOCKE

Super leichte, unüberhörbare Mini-Glocke aus Aluminium.

050-20791 | 22,2 mm, schwarz

3,99 €

03 MINIGLOCKE

Kleine Aluminium Glocke mit Schnellbefestigung (Gummiband).

050-20806

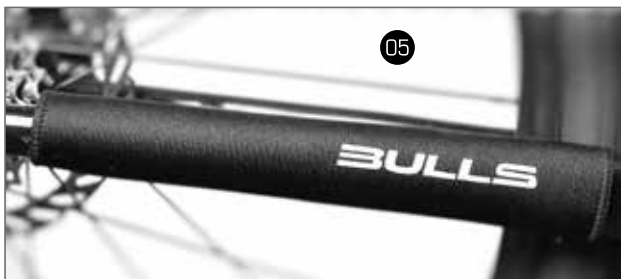
5,99 €

04 KETTENSCHLOSS

Vierkant-Kette aus gehärtetem Stahl
- Gewebecover mit reflektierenden BULLS-Logos für mehr Sicherheit im Dunkeln
- Präzisionsschließzyylinder mit beweglicher Stahlscheibe gegen Aufbohren und Stahlring gegen Aufsägen
- Schlosskopf 360 ° – drehbar für ein einfaches Schließen
- inkl. zwei Wendeschlüssel

05034026

24,95 €



05 KETTENSTREBENSCHUTZ

Durch Verwendung von besonders leistungsstarkem Neopren wird verhindert, dass beim Durchschlagen der Kette der Rahmen Schaden nimmt.

Länge: 325 mm.

050-30509

9,99 €

06 WILDCARD

Unauffällig und leicht, mit nur 28 g ist der Wildcard perfekt für den Cross-Country, Enduro oder Downhill Einsatz geeignet. Trotz seiner kompakten Größe bietet er einen umfassenden Schutz und wird daher von zahlreichen Profis verwendet. Als 2-in-1-Produkt kann dieses Schutzblech sowohl vorne als auch hinten montiert werden und schützt rundum. Sehr guter Halt, elegantes Design, perfekt an jedes Rad anpassbar.

060-76143 | für 26"-29"

je 8,99 €

07 RAD SCHÜTZER BLADES SET

Das Set beinhaltet Steckradschützer für vorne und hinten, **Befestigung:** gesteckt (vorne) und geklemmt (hinten), rückwärtiger Radschützer per Gelenk anpassbar. **Material:** hochwertiger 2K-Kunststoff.

060-76000 Set

26"/ 27,5"
29"

Set 24,95 €
Set 29,95 €

08 HINTERRAD-STÜTZE TRAVEL 18 ZOOM

Hinterradstütze, Schwenkbewegung über Druckfeder, Endlagendämpfung der Strecke, Dauertest Klappmechanismus, längenverstellbar in 7.5 mm-Abständen, Aluminium-Druckguss, Streckenlänge L1 26 - 28 Zoll einstellbar, Gewicht 260g, inkl. Befestigungsschraube M5/M6.

050-23184 | 18 mm Lochabstand
050-23185 | 40 mm Lochabstand

17,99 €
19,99 €

09 TELESKOPSTÜTZE SOLID

Bis 50 kg belastbar, längenverstellbar von 26–29 Zoll mittels rückseitiger Schraube, Lochabstand 18 mm, Schwenkbewegung über Druckfeder, sicherer Stand auch für E-Bikes. **Material:** Aluminium

050-23182 | 18 mm Lochabstand
050-23183 | 40 mm Lochabstand

je 19,99 €



01



02



03



04



05

01 UNISEX HELM COMMANDER 2.0

Trendiger Helm in Dirt-Optik. ABS-Hartschalenkonstruktion, flexibler Headring zur Größenanpassung, 2 Schalengrößen, 14 Ventilationsöffnungen für optimalen Tragekomfort.

Größen: 53–59 cm, 58–61 cm

Art.Nr.: 200-60314, dunkelgrau matt
Art.Nr.: 200-60310, ice blue

je **29,95 €**

02 UNISEX HELM OSHAWA

In Sachen Style und Vielseitigkeit spielt der Oshawa groß auf. Bereit für Trails, Commuting oder entspanntes Cruisen. Robuste In-Mold Bauweise, optimales Klima durch 18 Belüftungsöffnungen. Einfache Einstellung durch justierbaren Headring und verstellbare Seitenschließe.

Größen: 51–55 cm, 55–58 cm, 58–62 cm

Art.Nr.: 200-30136, lime/grau

39,95 €

03 UNISEX HELM SHARPTAIL

Hochwertiger und leichter Einsteigerhelm in In-Mold-Bauweise. Optimale Belüftung durch 20 Lufteinlässe, integriertes Insektengitter, Verstellmöglichkeiten durch justierbaren Headring und einstellbare Seitenschließe.

Größen: 53–58 cm, 58–63 cm

Art.Nr.: 200-30118, dunkelgrau matt

34,95 €

04 UNISEX HELM COPPERHEAD 2.0

Sportiver MTB-Helm in moderner Enduro-Optik. In-Mold-Technologie mit Top- und Downshell. Verbesserter Schutz durch tiefgezogene Hinterkopfpartie. Optimaler Klimakomfort durch 18 Belüftungsöffnungen. Größenverstellbar, in der Höhe justierbarer Headring. Insektengitter, Schirm höhenverstellbar, Komfortschließe, waschbares Innenfutter (dreiteilig).

Größen: 54–58 cm, 58–62 cm

Art.Nr.: 200-30106, schwarz
Art.Nr.: 200-30108, weiß

je **54,95 €**

05 UNISEX HELM COPPERHEAD 3.0

Sportiver MTB-Helm in moderner Enduro-Optik, In-Mold-Technologie mit Top- und Downshell, verbesserter Schutz durch tiefgezogene Hinterkopfpartie, optimaler Klimakomfort durch 18 Belüftungsöffnungen, Größenverstellbar, in der Höhe justierbarer Headring, Insektengitter, Schirm höhenverstellbar, Komfortschließe, waschbares Innenfutter (dreiteilig).

Größen: 54–58 cm, 58–62 cm

Art.Nr.: 200-30112, schwarz/neon grün matt
Art.Nr.: 200-30132, limette/schwarz
Art.Nr.: 200-30114, grau/blau matt

je **54,95 €**



06



06 UNISEX HELM COPPERHEAD RS

Sportiver MTB-Helm in moderner Enduro-Optik, In-Mold-Technologie mit Top- und Downshell, Verbesserter Schutz durch tiefgezogene Hinterkopfpartie, optimaler Klimakomfort durch 18 Belüftungsöffnungen, Größenverstellbar, in der Höhe justierbarer Headring, Insektengitter, Schirm höhenverstellbar, Fidlock Magnet-Verschluss für leichtes Öffnen/Schließen, waschbares Innenfutter (dreiteilig).

Größen: 54–58 cm, 58–62 cm

Art.Nr.: 200-30147, anthrazit/mint (nur Größe 54–58 cm)

Art.Nr.: 200-30116, grau matt/orange

Art.Nr.: 200-30134, blau matt/blau

Art.Nr.: 200-30110, anthrazit

je **59,95 €**



07



08



08 UNISEX HELM WHISTLER CG

Leichter All Mountain/Enduro Helm mit einer 2-Schalen-Konstruktion für optimale individuelle Passform, Überdimensionale Belüftungsöffnungen für optimale Kühlung, Fidlock®Magnet-Verschluss für leichtes Öffnen/Schließen, sogar mit Handschuhen, hautfreundliches und schweißabsorbierendes Polster, herausnehmbar und waschbar, der Kinnbügel ist abnehmbar und lässt sich bei langen Anstiegen einfach entfernen, das Visier lässt sich in der Höhe verstellen und ist abnehmbar, einfache Einstellung durch justierbaren Headring und verstellbare Seitenschließe.

Größen: 52–56 cm, 54–60 cm

Art.Nr.: 200-60500, grün matt/orange

Art.Nr.: 200-60502, blau matt/blau

Art.Nr.: 200-60504, schwarz matt/gelb

je **69,95 €**

07 HELM CREEK

Sportiver Helm mit In-Mold-Technologie in moderner MTB Optik. Zebra-Design in Anlehnung an die erfolgreichen Athleten des Team BULLS. Maximaler Schutz durch nach unten gezogene Heckpartie. Optimale Sichtbarkeit durch integriertes Blinklicht. Sehr gute Belüftung durch 13 Lufteinlässe. Atmungsaktives Mesh-Padding, blitzschnelle Einstellmöglichkeit durch justierbaren Headring, einstellbare Seitenschließe, integriertes Insektengitter.

Größen: 54–58 cm, 58–62 cm

Art.Nr.: 200-60397, schwarz-matt/zebra

Art.Nr.: 200-60401, grau matt

Art.Nr.: 200-60395, schwarz-matt/ pink

je **39,95 €**



Online bestellen und vom Fachhändler-Service vor Ort profitieren

Auf Wunsch einfach fahrbereit abholen oder liefern lassen

Online informieren und ganz bequem bestellen. Im BULLS Onlineshop geht das so einfach wie bei anderen Internetanbietern auch – mit einem Unterschied: Auf Wunsch können Sie dabei vom Vor-Ort-Service unserer Fachhändler profitieren.

Holen Sie das bestellte Fahrrad oder E-Bike beim BULLS Fachhändler ab oder lassen Sie sich es von ihm ganz einfach liefern. In beiden Fällen erhalten Sie ein komplett montiertes Bike, das noch einmal individuell auf Sie eingestellt wird. So schafft BULLS die direkte Verbindung zwischen Onlineshop und Experten-Service vor Ort.

Wer auf den zusätzlichen Service verzichten möchte, über grundlegende handwerkliche Kenntnisse und das nötige Werkzeug verfügt, kann sich sein neues BULLS auch fachgerecht vormontiert über unseren Logistikpartner DHL liefern lassen. Hier müssen dann nur noch Pedale angeschraubt, die Sattelhöhe eingestellt und der Lenker justiert werden – dank des mitgelieferten Aufbauleitfadens ist dies auch für Ungeübte leicht zu bewerkstelligen.

Maximale Verfügbarkeit bei geringstmöglichen Lieferzeiten

Neben den drei verschiedenen Lieferoptionen profitieren Kunden im BULLS Onlineshop von maximaler Verfügbarkeit und geringstmöglichen Lieferzeiten, da die Bestände des Zentrallagers in Köln und die der BULLS Fachhändler zusammengeführt werden.

Für welche Option Sie sich auch entscheiden, im BULLS Onlineshop profitieren Sie von den Möglichkeiten des Internets, dem umfassenden Vor-Ort-Service unserer Fachhändler und dem genossenschaftlichen Einkauf von europaweit rund 1.000 Mitgliedsbetrieben, durch den Preisvorteile direkt an unsere Kunden weitergegeben werden können.

Order online and benefit from specialist dealer service on site

Simply collect your ready-to-ride bike or have it delivered, as you wish

Obtain information online and order conveniently. The BULLS Online Shop is as easy to use as those of other online providers but with a clear difference: you can also benefit from the local service of our specialist dealers on request.

Collect your bicycle or e-bike from a BULLS specialist dealer or simply have them deliver it. In both cases, you'll receive a fully assembled bike which has been custom-adapted to your needs. This is how BULLS creates a direct link between an online shop and expert service locally.

Anyone who wishes to forgo additional service and has basic manual skills and the required tools can have their new BULLS, also expertly pre-assembled, delivered by our logistics partner DHL. In this case, you merely need to screw on the pedals, set the saddle height and adjust the handlebars. Even the untrained can readily prepare the bike thanks to the supplied assembly guide.

Maximum availability with shortest possible delivery times

In addition to the three different delivery options, customers benefit from maximum availability and minimised delivery times in the BULLS Online Shop since stocks are used from both the main warehouse in Cologne and those held by BULLS specialist dealers.

Whatever option you decide on, in the BULLS Online Shop, you will benefit from the possibilities offered by the Internet, our specialist dealers' comprehensive local service and the cooperative procurement of some 1,000 member companies across Europe, through which we can offer price advantages directly to our customers.

EUORAD

das Dienstrad



DAS DIENSTRAD- LEASING

Jetzt aufsteigen und bis zu 40% sparen.

- ✓ Bequeme Bezahlung über kleine monatliche Raten
- ✓ Gesunde Mobilität mit hohem Spaßfaktor
- ✓ maximales Sparpotential gegenüber dem Direktkauf
- ✓ Keine Kosten bei auftretenden Schäden, Akkudefekten, Diebstahl und Verschleißteilen
- ✓ volle private Nutzung
- ✓ große Auswahl top aktueller Fahrräder und E-Bikes
- ✓ Europaweites Händler- und Werkstattnetz
- ✓ fit und gesund dank angesagter Zweirad-Mobilität
- ✓ sorgenfreies Fahren dank Premium Rundumschutz und UVV-Prüfung
- ✓ keine Zusatzkosten für Verschleißreparaturen

Mehr erfahren unter
www.eurorad.de

FOCUS MONEY

BESTER BIKE-LEASING-DIENSTLEISTER

Im Test: 7 Bike-Leasing-Dienstleister

Ausgabe 18/2017

PraxisTest 2018

Kategorie Leasing-Angebote

EURORAD Premium-Schutz

SEHR GUT

Oktober 2018

Velomotion



**BULLS
ORC
OFF ROAD CENTER**

BULLS OFF ROAD CENTER

Eine Auswahl unserer besten E-Bikes mit Premium Service steht für Sie in unseren BULLS OFF ROAD CENTERN bereit.

A selection of our best e-bikes with premium service is available in one of our BULLS OFF ROAD CENTERS.

UNSERE ORC E-BIKES: OUR ORC E-BIKES:

- *SIX50 EVO TR
- *SIX50 EVO AM
- *AMINGA EVA TR
- *E-STREAM EVO TR
- *E-STREAM EVO AM
- *E-STREAM EVA TR
- *E-CORE EVO AM
- *E-CORE EVO EN
- *WILD FLOW EVO

Ihr nächster ORC Händler:
Your closest ORC dealer:

www.bulls.de

* Ein E-Bike dieser Modellreihe bei Ihrem ORC Händler verfügbar
* One e-bike of this series is available at your ORC dealer



LUST
AUF E-BIKE
URLAUB?

Jetzt
auch in
Spanien

Das E-Bike Reise- und Mietportal
Premium E-Bikes
einfach mieten!

ZEMO und BULLS E-Bikes der neuesten Generation von
komfortabel bis sportlich einfach mieten.
Inklusive Vor-Ort-Service und Rundumschutz bei über
670 Travelbike-Partnern in Deutschland und Österreich.

www.travelbike.de



Travelbike ist ein Geschäftsbereich der
eurorad Deutschland GmbH, Longericher Str. 2, 50739 Köln

WHEEL SIZES



Radgrößen im Überblick

Wheel sizes at a glance

Schneller, breiter, wendiger – die verschiedenen Radgrößen im Überblick

29 Zoll, 27,5 mit Plus oder ohne, klassische 26er – kein Wunder, wenn der Mountainbiker da den Wald vor lauter Reifen- und Laufradgrößen nicht mehr sieht. So unübersichtlich die Auswahl auch auf den ersten Blick sein mag, so punktet doch jedes Maß durch seine individuellen Eigenschaften.

Ganz vorne rangieren 29er und 27,5 Zoll, die in den vergangenen Jahren neue Maßstäbe besonders in Sachen Überrollverhalten und Laufruhe gesetzt haben. Durch einen flacheren Anfahrwinkel lassen sich Hindernisse leichter und schneller überfahren, hinzu kommt eine erhöhte Fahrstabilität. Nicht nur im Marathon- und Cross Country-Bereich spielen die 29er ihre Stärken aus, auch im All-Mountain Bereich werden die großen Laufräder aufgrund des guten Überrollverhaltens und dem Plus an Grip immer beliebter.

Wer auf der Suche nach noch mehr Grip und zusätzlichem Fahrkomfort ist, der sollte sich das Tirone einmal genauer anschauen. Dieses ist mit der Laufradgröße 27,5+ ausgerüstet. Deutlich breiter als Reifen ohne Plus bieten sie besonders in puncto Grip und Gewicht einen idealen Kompromiss zwischen einer herkömmlichen 27,5-Zoll-Bereifung und den extra breiten „Schlappen“ eines Fatbikes.

Faster, wider, more agile – Overview of the different wheel sizes

29 inch, 27.5 with or without a plus, classic size 26 to the wide tyres of a fat bike – no wonder if the mountain biker cannot see the forest for all the tyre and wheel sizes. Chaotic as the selection may seem at first glance, each size is made special by its individual properties.

The top positions are taken by the 29 and 27.5 inch versions, which have set new standards in terms of roll-over behaviour and calm running in the last years. A flatter approach angle makes it easier and faster to drive over obstacles. Riding stability is increased. The size 29 is strong not only in the marathon and cross country areas, but also in the all mountain sector. The large wheels become more and more popular due to the good roll-over and the plus in grip.

If you are looking for even more grip and additional driving comfort, have a closer look at the Tirone. This bike is equipped with wheel size 27.5+. Much wider than tires without the plus, they offer an ideal compromise between a conventional 27.5 inch tire and the extra-wide “slippers” of a fat bike in terms of grip and weight.



RADGRÖSSEN EIGENSCHAFTEN WHEEL SIZE PROPERTIES

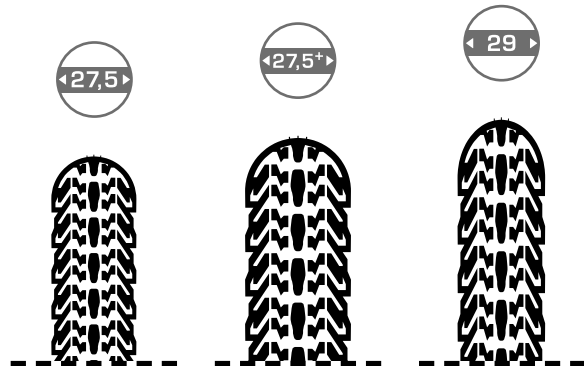
criteria	26"	27,5"	27,5+"	29"
wheel stiffness	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
agility	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
overroll behavior	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
weight	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
comfort	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
traction	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
smoothness	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■

Zoll in cm Inch to cm

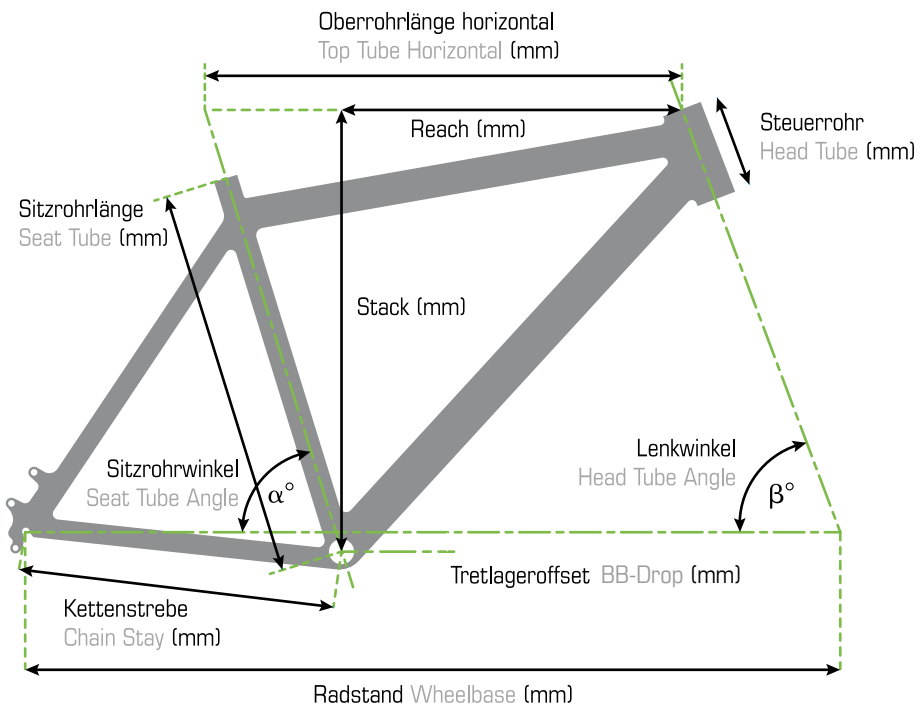
26 Zoll	27,5 Zoll	27,5+ Zoll	28 Zoll	29 Zoll
66,04 cm*	69,85 cm*	71,4 cm*	71,12 cm*	73,66 cm*

* Raddurchmesser (cm) kann je nach Reifenbreite variieren. * Wheel size (cm) may vary depending on tire width.

REIFEN VERGLEICH TIRE COMPARISON



GEOMETRIES



Six50 Evo AM1		Six50 Evo AM3		Six50 TR1	Aminga Eva TR1	Aminga TR1	Six50 E2		
Six50 Evo AM2		Six50 Evo AM4		Six50 Evo TR1	Aminga Eva TR2	Iconic Evo TR1	Six50 Evo 3		
				Six50 Evo TR2	Aminga Eva TR3	Iconic Evo TR2	Six50 Evo 4		
Sitzrohrlänge	410	440	490	540	Sitzrohrlänge	410	460	510	560
Oberrohr	590	604	623	642	Oberrohr	597	612	631	650
Steuerrohr	110	110	125	140	Steuerrohr	110	110	125	140
Radstand	1197	1211	1232	1253	Radstand	1186	1201	1221	1242
Kettenstange	480	480	480	480	Kettenstange	480	480	480	480
Sitzwinkel	74	74	74	74	Sitzwinkel	74	74	74	74
Lenkwinkel	67,5	67,5	67,5	67,5	Lenkwinkel	68,5	68,5	68,5	68,5
Tretlageroffset	7	7	7	7	Tretlageroffset	25	25	25	25
Stack	590	590	604	618	Stack	600	600	614	628
Reach	421	435	450	465	Reach	425	440	455	470

Six50 E1 CX Street
Six50 E2 Street
Iconic 27,5

Sitzrohrlänge	Gent				Trapez				Wave			
	410	460	510	560	370	410	460	510	370	410	460	510
Oberrohr	590	610	630	650	565	585	605	625	570	590	610	630
Steuerrohr	110	110	125	160	125	125	125	125	125	125	125	125
Radstand	1120	1134	1155	1165	1106	1116	1130	1150	1111	1121	1135	1155
Kettenstange	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455	455
Sitzwinkel	73,5	73	73	72,5	74,5	73,5	73	73	74,5	73,5	73	73
Lenkwinkel	69,5	69,5	69,5	70	69,5	69,5	69,5	69,5	69,5	69,5	69,5	69,5
Tretlageroffset	40	40	40	40	45	40	40	40	45	40	40	40
Stack	605	605	619	654	624	619	619	619	624	619	619	619
Reach	411	425	441	444	392	402	416	436	397	407	421	441

Six50 Evo 2

Sitzrohrlänge	Gent				Wave				Sitzrohrlänge	Six50 E1			
	410	460	510	560	410	460	510	560		410	460	510	560
Oberrohr	590	610	630	650	590	610	630	650	Oberrohr	590	610	630	650
Steuerrohr	110	110	125	160	175	175	175	175	Steuerrohr	110	110	125	160
Radstand	1120	1134	1155	1165	1147	1161	1181	1188	Radstand	1120	1134	1155	1165
Kettenstange	455	455	455	455	480	480	480	480	Kettenstange	455	455	455	455
Sitzwinkel	73,5	73	73	72,5	73,5	73	73	72,5	Sitzwinkel	73,5	73	73	72,5
Lenkwinkel	69,5	69,5	69,5	70	69,5	69,5	69,5	70	Lenkwinkel	69,5	69,5	69,5	70
Tretlageroffset	40	40	40	40	60	60	60	60	Tretlageroffset	40	40	40	40
Stack	605	605	619	654	702	702	702	705	Stack	605	605	619	654
Reach	411	425	441	444	382	395	415	428	Reach	411	425	441	444

Six50 E1 CX Street
Iconic 27,5
Six50 Evo 1,5
Six50 Evo 1 CX Street

Twenty9 TR2				Six50 Evo 3 XXL				Twenty9 Evo 1 CX					
Twenty9 TR1				Twenty9 Evo 3 XXL				Twenty9 Evo 1,5					
Sitzrohrlänge	410	460	510	560	Sitzrohrlänge	460	510	560	600	Sitzrohrlänge	460	510	560
Oberrohr	597	612	631	650	Oberrohr	610	630	650	670	Oberrohr	610	630	650
Steuerrohr	110	110	125	140	Steuerrohr	110	110	140	180	Steuerrohr	110	110	140
Radstand	1196	1211	1231	1252	Radstand	1147	1167	1176	1198	Radstand	1147	1167	1176
Kettenstrebe	490	490	490	490	Kettenstrebe	470	470	470	470	Kettenstrebe	470	470	470
Sitzwinkel	74	74	74	74	Sitzwinkel	73	73	72,5	72,5	Sitzwinkel	73	73	72,5
Lenkwinkel	68,5	68,5	68,5	68,5	Lenkwinkel	69,5	69,5	70	70	Lenkwinkel	69,5	69,5	70
Tretlageroffset	25	25	25	25	Tretlageroffset	60	60	60	60	Tretlageroffset	60	60	60
Stack	600	600	614	628	Stack	641	641	672	710	Stack	641	641	672
Reach	425	440	455	470	Reach	414	434	438	446	Reach	414	434	438

Aminga Eva 2				Aminga E1				Aminga Eva 1 CX				Six50 Evo 2 XXL Street			
Aminga Eva 3				Aminga E1 CX				Aminga Eva 1,5							
Sitzrohrlänge	370	410	460	510	Sitzrohrlänge	370	410	460	510	Sitzrohrlänge	410	460	510	560	
Oberrohr	565	585	605	625	Oberrohr	565	585	605	625	Oberrohr	590	610	630	650	
Steuerrohr	105	110	110	125	Steuerrohr	105	110	110	125	Steuerrohr	175	175	175	175	
Radstand	1119	1128	1142	1163	Radstand	1104	1115	1129	1150	Radstand	1122	1135	1155	1162	
Kettenstrebbe	470	470	470	470	Kettenstrebbe	455	455	455	455	Kettenstrebbe	460	460	460	460	
Sitzwinkel	74,5	73,5	73	73	Sitzwinkel	74,5	73,5	73	73	Sitzwinkel	73,5	73	73	72,5	
Lenkwinkel	69,5	69,5	69,5	69,5	Lenkwinkel	69,5	69,5	69,5	69,5	Lenkwinkel	69,5	69,5	69,5	70	
Tretlageroffset	60	60	60	60	Tretlageroffset	45	40	40	40	Tretlageroffset	60	60	60	60	
Stack	637	641	641	656	Stack	605	605	605	619	Stack	686	686	686	688	
Reach	388	395	409	425	Reach	397	406	420	436	Reach	387	400	420	433	

Twenty9 E1 CX Street

Gent				Wave				Iconic Evo 29					
Sitzrohrlänge	460	510	560	600	370	410	460	510	Sitzrohrlänge	460	510	560	600
Oberrohr	610	630	650	670	570	590	610	630	Oberrohr	610	630	650	670
Steuerrohr	110	110	140	180	125	125	130	130	Steuerrohr	110	125	140	180
Radstand	1152	1172	1181	1203	1119	1139	1153	1173	Radstand	1152	1172	1181	1203
Kettenstrebbe	475	475	475	475	475	475	475	475	Kettenstrebbe	475	475	475	475
Sitzwinkel	73	73	72,5	72,5	73,5	73,5	73	73	Sitzwinkel	73	73	72,5	72,5
Lenkwinkel	69,5	69,5	70	70	69,5	69,5	69,5	69,5	Lenkwinkel	69,5	69,5	70	70
Tretlageroffset	60	60	60	60	60	60	60	60	Tretlageroffset	60	60	60	60
Stack	641	641	672	710	656	656	660	660	Stack	641	641	672	710
Reach	414	434	438	446	376	396	408	428	Reach	414	434	438	446

E-Stream Evo AM 3				E-Stream Evo TR2 27,5+				E-Stream Evo TR3 27,5+				E-Stream Evo 1 27,5+				E-Stream Evo 2 27,5+			
E-Stream Evo AM 4				E-Stream Eva TR2 27,5+				E-Stream Eva TR3 27,5+				E-Stream Eva 2 27,5+				E-Stream Eva 2 29			
Sitzrohrlänge	410	440	490	540	Sitzrohrlänge	410	460	510	560	Sitzrohrlänge	410	460	510	560	Sitzrohrlänge	410	460	510	560
Oberrohr	590	604	623	642	Oberrohr	597	612	631	650	Oberrohr	590	610	630	642	Oberrohr	590	610	630	642
Steuerrohr	110	110	125	140	Steuerrohr	110	110	125	140	Steuerrohr	110	110	110	110	Steuerrohr	110	110	110	110
Radstand	1177	1191	1212	1233	Radstand	1166	1181	1202	1222	Radstand	1133	1147	1167	1183	Radstand	1133	1147	1167	1183
Kettenstrebe	460	460	460	460	Kettenstrebe	461	461	461	461	Kettenstrebe	470	470	470	470	Kettenstrebe	470	470	470	470
Sitzwinkel	74	74	74	74	Sitzwinkel	74	74	74	74	Sitzwinkel	73,5	73	73	73	Sitzwinkel	73,5	73	73	73
Lenkwinkel	67,5	67,5	67,5	67,5	Lenkwinkel	68,5	68,5	68,5	68,5	Lenkwinkel	69,5	69,5	69,5	69,5	Lenkwinkel	69,5	69,5	69,5	69,5
Tretlageroffset	7	7	7	7	Tretlageroffset	25	25	25	25	Tretlageroffset	60	60	60	60	Tretlageroffset	60	60	60	60
Stack	590	590	603	618	Stack	600	600	614	628	Stack	641	641	641	641	Stack	641	641	641	641
Reach	421	435	450	465	Reach	425	440	455	470	Reach	400	414	434	448	Reach	400	414	434	448

E-Stream Eva 1 27,5+				E-Stream Eva 2 27,5+				E-Core Evo AM Di2 27,5+				E-Core Evo AM RS Di2 27,5+						
Sitzrohrlänge	410	460	510	560	Sitzrohrlänge	440	490	540	Sitzrohrlänge	410	440	490	540	Sitzrohrlänge	410	440	490	540
Oberrohr	585	605	625	645	Oberrohr	601	620	638,5	Oberrohr	590	604	623	642	Oberrohr	590	604	623	642
Steuerrohr	110	110	125	140	Steuerrohr	110	125	140	Steuerrohr	110	110	125	140	Steuerrohr	110	110	125	140
Radstand	1128	1142	1163	1171	Radstand	1203	1224	1246	Radstand	1155	1169	1190	1211	Radstand	1155	1169	1190	1211
Kettenstrebe	470	470	470	470	Kettenstrebe	438	438	438	Kettenstrebe	438	438	438	438	Kettenstrebe	438	438	438	438
Sitzwinkel	73,5	73	73	72,5	Sitzwinkel	74,5	74,5	74,5	Sitzwinkel	74	74	74	74	Sitzwinkel	74	74	74	74
Lenkwinkel	69,5	69,5	69,5	70	Lenkwinkel	65	65	65	Lenkwinkel	67,5	67,5	67,5	67,5	Lenkwinkel	67,5	67,5	67,5	67,5
Tretlageroffset	60	60	60	60	Tretlageroffset	0	0	0	Tretlageroffset	7	7	7	7	Tretlageroffset	7	7	7	7
Stack	641	641	656	672	Stack	599	612	625	Stack	590	590	604	618	Stack	590	590	604	618
Reach	395	409	425	433	Reach	435	450	465	Reach	421	435	450	465	Reach	421	435	450	465

E-Core Evo TR2 27,5+				E-Core Evo 2 27,5+ E-Core Evo Di2 27,5+				E-Core Evo 2 29 E-Core Evo Di2 29				Sharptail Evo Sharptail Evo Street			
Sitzrohrlänge	410	460	510	560	Sitzrohrlänge	410	460	510	560	Sitzrohrlänge	410	460	510	560	
Oberrohr	597	612	631	650	Oberrohr	590	610	630	650	Oberrohr	580	600	620	640	
Steuerrohr	110	110	125	140	Steuerrohr	110	110	110	140	Steuerrohr	120	120	145	175	
Radstand	1144	1159	1180	1200	Radstand	1110	1123	1143	1153	Radstand	1082	1104	1125	1149	
Kettenstrebe	439	439	439	439	Kettenstrebe	447	447	447	447	Kettenstrebe	440	440	440	440	
Sitzwinkel	74	74	74	74	Sitzwinkel	73,5	73	73	72,5	Sitzwinkel	73	73	73	73	
Lenkwinkel	68,5	68,5	68,5	68,5	Lenkwinkel	69,5	69,5	69,5	70	Lenkwinkel	70	70	70	70	
Tretlageroffset	25	25	25	25	Tretlageroffset	60	60	60	60	Tretlageroffset	45	40	40	35	
Stack	600	600	614	628	Stack	641	641	641	672	Stack	613	608	632	655	
Reach	425	440	455	470	Reach	400	414	434	438	Reach	393	414	427	440	

Wild Flow Evo RS				Cross Lite Evo												
Wild Flow Evo SL				Gent				Trapez				Wave				
Sitzrohrlänge	410	440	480	540	Sitzrohrlänge	480	530	580	610	450	500	530	580	450	500	550
Oberrohr	601	616	634	651	Oberrohr	585	600	610	625	585	595	605	620	595	610	625
Steuerrohr	130	130	140	150	Steuerrohr	140	160	185	225	160	160	160	185	165	175	185
Radstand	1164	1179	1197	1216	Radstand	1100	1100	1121	1137	1107	1105	1115	1130	1103	1113	1128
Kettenstrebe	445	445	445	445	Kettenstrebe	470	470	470	470	470	470	470	470	475	475	475
Sitzwinkel	74	74	74	74	Sitzwinkel	73	72,5	72,5	72,5	73	72,5	72,5	72,5	71,5	71,5	71,5
Lenkwinkel	68	68	68	68	Lenkwinkel	70,5	70,5	70,5	70,5	70	70,5	70,5	70,5	70	70,5	70,5
Tretlageroffset	25	25	25	25	Tretlageroffset	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Stack	616	616	625	634	Stack	639	657	681	719	655	657	657	681	660	672	681
Reach	425	440	455	470	Reach	390	393	395	398	385	388	398	405	374	385	397

Cross Flyer Evo															
Gent				Trapez				Wave							
Sitzrohrlänge	480	530	580	610	450	500	530	580	450	500	550	450	500	550	450
Oberrohr	585	600	610	625	585	595	605	620	595	610	625	585	595	605	620
Steuerrohr	140	160	185	225	160	160	160	185	160	175	185	160	160	160	185
Radstand	1100	1110	1121	1137	1107	1105	1115	1130	1127	1137	1153	1100	1105	1115	1131
Kettenstrebe	470	470	470	470	470	470	470	470	480	480	480	470	470	470	470
Sitzwinkel	73	72,5	72,5	72,5	73	72,5	72,5	72,5	73	73	73	73	72,5	72,5	72,5
Lenkwinkel	70,5	70,5	70,5	70,5	70	70,5	70,5	70,5	70	70,5	70,5	70	70,5	70,5	70,5
Tretlageroffset	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Stack	639	657	681	719	655	657	657	681	655	672	681	655	657	657	681
Reach	390	393	395	398	385	388	398	405	395	404	417	385	388	398	405

Street Mover E Cross Rider Evo Cross Street E1 CX															
Urban Evo 5				Gent				Trapez							
Sitzrohrlänge	480	520	560	450	500	550	610	480	530	580	610	450	500	530	580
Oberrohr	560	575	590	560	575	590	590	585	600	610	625	585	595	605	620
Steuerrohr	110	115	140	110	115	140	140	140	160	185	225	160	160	160	185
Radstand	1093	1108	1125	1093	1108	1125	1100	1100	1110	1121	1137	1107	1105	1115	1131
Kettenstrebe	473	473	473	473	473	473	473	470	470	470	470	470	470	470	470
Sitzwinkel	73,5	73,5	73,5	73,5	73,5	73,5	73,5	73	72,5	72,5	72,5	73	72,5	72,5	72,5
Lenkwinkel	70	70	70	70	70	70	70	70	70,5	70,5	70,5	70	70,5	70,5	70,5
Tretlageroffset	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Stack	628	633	656	628	633	656	639	657	681	719	655	657	657	681	681
Reach	374	388	396	374	388	396	390	393	395	389	385	388	398	405	405

Lacuba Evo Cross Lacuba Evo Lite 11 Lacuba Evo Lite 5															
Urban Evo 10				Gent				Trapez							
Sitzrohrlänge	480	520	560	450	500	550	610	450	500	530	580	450	500	530	580
Oberrohr	560	575	590	585	600	610	625	585	595	605	620	140	160	180	220
Steuerrohr	110	115	140	110	115	140	140	130	140	160	190	1101	1111	1116	1126
Radstand	1089	1105	1121	1101	1111	1116	1125	1107	1111	1116	1126	465	465	465	465
Kettenstrebe	470	470	470	465	465	465	465	465	465	465	465	73,5	72,5	72,5	72,5
Sitzwinkel	73,5	73,5	73,5	73,5	73	72,5	72	74	73,5	73	72,5	70,5	70,5	70,5	70,5
Lenkwinkel	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Tretlageroffset	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Stack	606	611	634	639	657	686	714	629	639	657	686	655	657	657	686
Reach	381	394	402	396	399	394	393	405	406	404	404	393	414	427	440

Lacuba Evo 25
Lacuba Evo 25S

Sitzrohrlänge	Gent				Trapez				Wave		
	480	530	580	610	450	500	530	580	450	500	550
Oberrohr	585	600	610	625	585	595	605	620	595	610	625
Steuerrohr	140	160	190	220	130	140	160	190	165	175	185
Radstand	1101	1111	1116	1125	1107	1111	1116	1126	1106	1103	1118
Kettenstrecke	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465
Sitzwinkel	73,5	73	72,5	72	74	73,5	73	72,5	72,5	71,5	71,5
Lenkwinkel	70,5	70,5	70,5	70,5	70,5	70,5	70,5	70,5	70	70,5	70,5
Tretlageroffset	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Stack	639	657	686	714	629	639	657	686	660	672	681
Reach	396	399	394	393	405	406	404	404	387	385	397

Lacuba Evo 8

Sitzrohrlänge	Gent				Trapez				Wave		
	480	530	580	610	450	500	530	580	450	500	550
Oberrohr	585	600	610	625	585	595	605	620	595	610	625
Steuerrohr	140	160	190	220	130	140	160	190	165	175	185
Radstand	1111	1120	1125	1134	1116	1121	1125	1135	1115	1112	1127
Kettenstrecke	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474
Sitzwinkel	73,5	73	72,5	72	74	73,5	73	72,5	72,5	71,5	71,5
Lenkwinkel	70,5	70,5	70,5	70,5	70,5	70,5	70,5	70,5	70	70,5	70,5
Tretlageroffset	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Stack	639	657	686	714	629	639	657	686	660	672	681
Reach	396	399	394	393	405	406	404	404	387	385	397

Sturm Vogel Evo Street

Sitzrohrlänge	Gent				Wave			Sturm Vogel			
	410	460	510	560	410	460	510	410	460	510	560
Oberrohr	575	585	600	615	575	585	600	Oberrohr	575	585	600
Steuerrohr	130	140	160	160	130	140	160	Steuerrohr	130	140	160
Radstand	1114	1125	1129	1144	1114	1125	1129	Radstand	1114	1125	1129
Kettenstrecke	461	461	461	461	461	461	461	Kettenstrecke	461	461	461
Sitzwinkel	74	74	73	73	74	74	73	Sitzwinkel	74	74	73
Lenkwinkel	70	70	70	70	70	70	70	Lenkwinkel	70	70	70
Tretlageroffset	43	43	43	43	43	43	43	Tretlageroffset	43	43	43
Stack	620	629	648	648	620	629	648	Stack	620	629	648
Reach	397	405	402	417	397	405	402	Reach	397	405	402

Millennial Evo

Sitzrohrlänge	Harrier Evo			Grinder Evo Carbon			Grinder Evo				
	500	540	580	Sitzrohrlänge	500	540	580	Sitzrohrlänge	500	540	580
Oberrohr	560	575	590	Oberrohr	540	569	600	Oberrohr	540	569	600
Steuerrohr	160	180	210	Steuerrohr	165	194	215	Steuerrohr	165	194	215
Radstand	1048	1059	1070	Radstand	1001	1031	1062	Radstand	1002	1032	1064
Kettenstrecke	440	440	440	Kettenstrecke	425	425	425	Kettenstrecke	425	425	425
Sitzwinkel	73,5	73,5	73,5	Sitzwinkel	73	73	73	Sitzwinkel	73	73	73
Lenkwinkel	70,5	71	71,5	Lenkwinkel	71,5	71,5	71,5	Lenkwinkel	71,5	71,5	71,5
Tretlageroffset	80	80	80	Tretlageroffset	70	70	70	Tretlageroffset	70	70	70
Stack	592	613	644	Stack	572	600	620	Stack	591	618	638
Reach	385	393	399	Reach	365	386	411	Reach	359	380	405

Twenty4 E

Sitzrohrlänge	Twenty6 E			Twenty8 Evo 45		
	320	370	Sitzrohrlänge	500	550	600
Oberrohr	515	545	Oberrohr	590	595	610
Steuerrohr	120	120	Steuerrohr	175	190	205
Radstand	998	1057	Radstand	1139	1139	1155
Kettenstrecke	430	450	Kettenstrecke	480	480	480
Sitzwinkel	73	73	Sitzwinkel	73	73	73
Lenkwinkel	71	70	Lenkwinkel	69	69,5	69,5
Tretlageroffset	30	45	Tretlageroffset	70	70	70
Stack	528	594	Stack	665	681	696
Reach	354	363	Reach	387	387	397



Zu den Angaben in diesem Katalog:

Alle in diesem Katalog abgebildeten Produkte sind Sportgeräte und laut StVZO nicht für den Straßenverkehr zugelassen.

Nach Redaktionsschluss dieser Druckschrift können sich am Produkt Änderungen ergeben haben. Fragen Sie daher zum verbindlichen letzten Stand Ihren BULLS Fachhändler. Irrtümer, Druckfehler, Liefermöglichkeit und technische Änderungen vorbehalten. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.

Fotos: Sebastian Stiphout, David Schultheiß, Sportograf, Thomas Geisel

Stand: Dezember 2018

About the content of this leaflet:

All the products pictured in the leaflet are sports equipment. According to German traffic regulations StVO, they are not approved on the roads.

Changes to the products may have occurred after this publication went to press. Please ask your BULLS retailer for the current status. Errors, misprints, availability and technical modifications are subject to change. Slight deviations in colour are due to the printing process.

Pictures: Sebastian Stiphout, David Schultheiß, Sportograf, Thomas Geisel

Issue date: December 2018

In cooperation with:

BRILLE24
Dein Online-Optiker

TOM TAILOR
est. 1960

bugatti
we are europe

HALLHUBER

COPENHAGEN **LOOKABE**

Lungolivigno
LUNGOLIVIGNO
HOTEL & FASHION



Welcome to bikers' paradise

LIVIGNO
feel the alps

www.livigno.eu - +39 0342 977800

Did you like the pictures in this catalogue? We know you did! It's Livigno! ☺

Livigno, the perfect destination for bikers of all levels and experience, offers a wide range of **flow-country**, **cross-country**, **freeride** and **downhill** routes.

600 Km digitized tracks & single trails, Bike Park Mottolino, Flow Trail Carosello 3000.
360° - Services for bikers including GPS tours.

We are waiting for you!

montivas
lodge

powered by *Lungolinigno* - www.montivas.com



ZEG Zweirad-Einkaufs-Genossenschaft eG
Longericher Straße 2
50739 Köln

www.facebook.com/bulls bikes
www.instagram.com/bulls bikes
www.youtube.com/user/BullsBikes1

www.bulls.de

