



HERCULES

E-BIKES & FAHRRÄDER 2020













HERCULES

Inhaltsverzeichnis

Table of Content

Legend / Legende

-  Drive Unit / Motor
-  Battery / Akku
-  Display / Radcomputer

-  Fork / Gabel
-  Shifting / Schaltung
-  Brakes / Bremsen
-  Tires / Bereifung
-  Color / Farbe

E-BIKES

4-115

Intro	4-5
Akku Know-How	6-7
Bosch-Technology	8-9
Panasonic-Technology	10-11
Fazua-Technology	12-13
Brose-Technology	14-15
SR Suntour-Technology	16-17
Trekking	18-35
Cross	36-43
MTB	44-51
City	52-77
Heavy & Carry	78-91
Fold & Compact	92-113
Impressionen	114-115

FAHRRÄDER

116-161

Intro	116-117
Trekking	118-127
City	128-139
Fold & Compact	140-147
Youth	148-161

ZUBEHÖR

162-163



E-BIKES

Unterstützung, wenn es darauf ankommt!

Mit den HERCULES E-Bikes sind Sie immer am Puls der Zeit. Egal ob Sie sportlich, gemütlich oder mit viel Gepäck unterwegs sind, bei uns finden Sie das passende Pedelec für Ihre Bedürfnisse.

Mit dem neuen integrierten Bosch Powertube, BMZ Unterrohr- und Shimano Unterrohr-Akku tauchen wir in eine neue Welt der Integration ein. Mit der Magura HSi-22 wird sogar das Bremssystem in den Rahmen und die Gabel integriert.

Erleben Sie ein völlig neues Fahrgefühl mit unseren modernen, technisch ausgereiften und optisch ansprechenden E-Bikes!

Support when it matters most!

Always having a finger on the pulse of times with HERCULES E-Bikes. Whether you're an athletic or comfortable type, constantly carrying a lot of luggage or commuting to work: HERCULES provides you with the perfect pedelec for your specific needs.

HERCULES immerses into a new world of Integration – with the new integrated Bosch Powertube and the BMZ and Shimano downtube built-in battery. Even our brake technologies are in line with integration: the Magura HSi-22 is embedded in the bike's frame and fork.

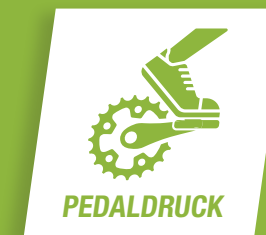
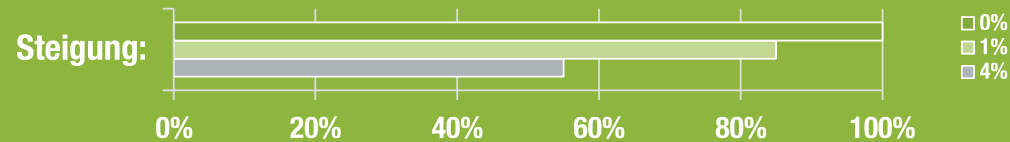
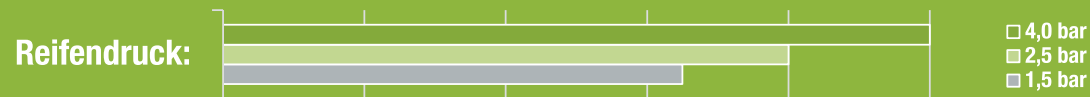
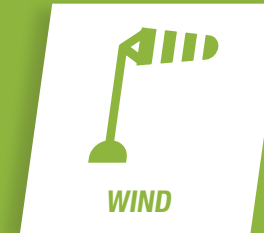
Enjoy an entirely new and exciting riding experience with our modern, innovative and visually appealing E-Bikes!





2020 E-BIKES
INTRO





Einflüsse auf die Reichweite

Lithium-Ionen Batterielagerung:

- Vollständig aufladen, bevor Langzeitlagerung
- Etwa alle 3 Monate nachladen
- Nicht mit verbundenem Ladegerät lagern
- Unmittelbar nach Aufladung vom Ladegerät trennen
- In trockener Umgebung, bei Raumtemperatur lagern

Lithium-Ionen Batterietransport Straße:

Rechtsgrundlagen GGBefG, GGVSEB und ADR

- Bei Transport auf Autoträgern muss die Batterie entfernt werden
- Transport ohne weitere Auflagen im PKW (bei privat Transport)
- Energiegehalt >100Wh gilt als Gefahrgut (bei gewerblichem Transport)
- Gefahrgutkarton sowie Gefahrgutkennzeichnung sind verpflichtend
- Eine eingebaute Batterie gilt nicht als Gefahrguttransport (privat & gewerblich)

Lithium-Ionen Batterietransport Luft:

- Energiegehalt > 100 Wh nicht zugelassen für Kabinentransport
- Informationen zum Transport bei der Airline einholen
- Gesetze und Bestimmungen der jeweiligen Länder beachten

Lithium-Ionen Batterieversand:

- Stets in einem zugelassenem Gefahrgutkarton versenden
- Gefahrgutkarton entsprechend der gesetzlichen Vorgaben kennzeichnen
- Mit entsprechender UN Nummer sowie Gefahraufkleber beschriften
- Vor Beschädigung schützen und von anderen Transportgütern trennen

Defekte Lithium-Ionen Batterien:

- An einem sicheren Ort im Freien zwischenlagern
- Dürfen nicht versendet werden
- Vor Kurzschluss schützen
- Schnellstmöglich einer Rücknahmestelle oder GRS übergeben:
 - > www.gesetze-im-internet.de/bundesrecht/battg
 - > www.grs-batterien.de





ACTIVE & PERFORMANCE Line

Egal ob Sie sich für die harmonisch ausgelegte ACTIVE Line entscheiden oder der sportlichen PERFORMANCE Line den Vorzug geben: Mit den BOSCH Antriebssystemen erleben Sie einen Fahrkomfort, der Maßstäbe setzt. Die geschmeidige Tretunterstützung sorgt für ein natürliches Fahrgefühl. Die Komponenten – Antrieb, Akku und Bordcomputer – sind perfekt aufeinander abgestimmt. Das garantiert Fahrspaß pur bei optimierter Reichweite, natürlich in Bosch-Qualität und ausgezeichnetem Design.

ACTIVE & PERFORMANCE Line

It doesn't matter if you choose the seamlessly designed ACTIVE Line or the athletic PERFORMANCE Line: The BOSCH drive system offers a riding comfort that sets new benchmarks. The smooth electric pedal support ensures an authentic riding experience. The important components – drive unit, battery and on-board computer – are in perfect interaction with each other and guarantee sheer riding pleasure within an optimized range. Naturally in BOSCH quality and with an outstanding design.



Drive Unit PERFORMANCE CX Line

Pedalling support up to 25 km/h | rated output: 250 W | torque 75 Nm | weight: 4 kg | 3 sensors: speed, torque, pedalling frequency | rock impact and splash water protection | maintenance-free | riding behaviour: sporty



Drive Unit PERFORMANCE Line

Pedalling support up to 25 km/h | rated output: 250 W | torque 40-60 Nm | weight: 3.5 kg | 3 sensors: speed, torque, pedalling frequency | rock impact and splash water protection | maintenance-free | riding behaviour: dynamic



PowerTube 500

Best in Class – it can't get any better | easy handling | High running output and a long service life | store and load easily – anytime and anywhere | loading option with and without removal of the battery | integrated in the frame | protected by frame | theft protection | charging at the 230 Volt socket or luggage carrier | voltage 36 V | capacity 14,0 Ah | energy content 500 Wh

Drive Unit PERFORMANCE Speed Line

Pedalling support up to 45 km/h | rated output: 250 W | torque 40-60 Nm | weight: 3.5 kg | 3 sensors: speed, torque, pedalling frequency | rock impact and splash water protection | maintenance-free | riding behaviour: sporty



Drive Unit:
Available in the versions
ACTIVE and ACTIVE
PLUS



Battery pack PowerPacks 300 | 400 | 500

Best in Class – it can't get any better | easy handling | High running output and a long service life | store and load easily – anytime and anywhere | loading option with and without removal of the battery | versions for frame installation or luggage carrier | voltage 36 V | capacity 8,0 Ah / 11,0 Ah / 14,0 Ah | energy content 300 Wh / 400 Wh / 500 Wh | weight 2.5 kg | theft protection | charging at the 230 Volt socket (100% in 3.5 hours)

Drive Unit ACTIVE Line

Pedalling support up to 25 km/h | rated output: 250 W | torque 40 Nm | weight: 2.9 kg | 3 sensors: speed, torque, pedalling frequency | rock impact and splash water protection | riding behaviour: harmonic

Drive Unit ACTIVE PLUS Line

Pedalling support up to 25 km/h | rated output: 250 W | torque 50 Nm | weight: 3.2 kg | 3 sensors: speed, torque, pedalling frequency | rock impact and splash water protection | riding behaviour: dynamic-harmonic



On-board computer INTUVIA

Simple operation | USB-interface for charging (e.g. Smartphone) | Pushing aid up to 6 km/h | 5 different riding modes: Eco, Tour, Sport, Turbo, Off | Information display on: day trip, range, running time, average speed and total mileage | total operating time can be called via configuration menu



On-board computer PURION

Pushing aid up to 6 km/h | 5 different riding modes: Eco, Tour, Sport, Turbo, Off | Information display on: day trip, range and total mileage

Separately available as a display-upgrade:



On-board computer Nyon

Navigations, fitness and Internet function | bicycle-optimised GPS with Moving Map | Smartphone connection for text message and call display | Bluetooth connection with a pulse chest strap | large 4.3 inch colour display | Micro-USB interface | riding modes of the motor support can be set individually | water-tight with the USB cap closed



BOSCH



Antriebssystem PANASONIC GX Power

Für den Fahrer, der mehr Unterstützungskraft braucht, um auch auf anspruchsvollen Wald- und Schotterwegen die richtige Kraftentfaltung zu haben. Der GX Power Motor bietet die optimalen Voraussetzungen.

Ein Maximum an Leistung und ein Minimum an Gewicht, wie eine geringe Einbaugröße, wird durch die genaue Auswahl der besten Materialien erreicht. All dies erfolgt stets unter Berücksichtigung der bekannten Zuverlässigkeit.

Automatikmodus (Unterstützung)

- Die richtige Unterstützung zur rechten Zeit
- Variiert zwischen ECO 75% High 300% Tretunterstützung
- Abhängig vom Eingangsdrehmoment, der Trittfrequenz, dem Gelände und der Geschwindigkeit
- Performance und Reichweiten optimiert

Wartungssystem

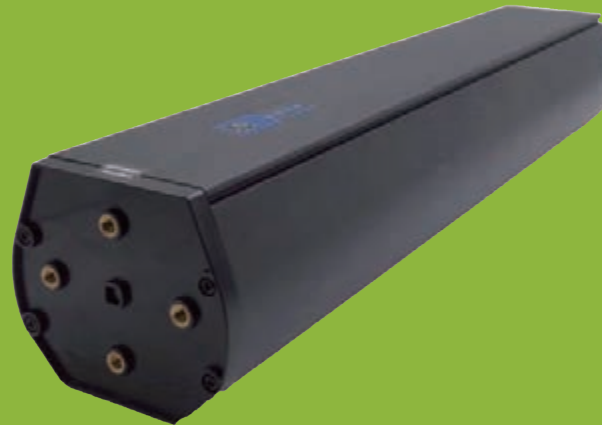
- Automatische Diagnose des gesamten Antriebssystems
- Anpassen sowie Updates des Motors und des Displays
- Detailergebnisse der einzelnen Antriebssysteme
- Komponenten im Detail



Der GX Power Motor ist auch für Bikes mit Rücktrittbremse verfügbar!

Motor GX Power

Drehmoment: 60 Nm
Leistung: 250 Watt
Spannung: 36 V
Gewicht: ca. 3,2 kg
Bereich: Komfort / Trekking / Urban



Akku-Spezifikationen

TP-PCT (Haupt-Akku)
Akku-Position vollintegriert / herausnehmbar

Spannung:	36 V	36 V	36 V
Kapazität:	11,6 Ah	14 Ah	17,5 Ah
Energiegehalt:	417 Wh	504 Wh	630 Wh
Gewicht:	ca. 3,3 kg	ca. 3,3 kg	ca. 3,8 kg



Ladegerät für 36 V Simplo Akku

Spezifikationen Ladegerät für 36 Simplo Akku

Ladestrom:	2 A
Gewicht:	ca. 690 g
Maße:	165,5 x 73,5 x 47,5 mm
Ladedauer:	ca. 4,5 h bis 80 % (bei 14 Ah) ca. 6,5 h bis 100 %

Vollintegrierte Lithium-Ionen-Akkus

Für optimale Leistung auf langen Fahrten: Seit 2002 setzt Panasonic fortlaufend weiterentwickelte Lithium-Ionen-Akkus in Pedelecs ein. Je nach Bedarf erlauben unterschiedliche Ausführungen einen individuellen Einsatz. GX Ultimate und GX Power Antriebseinheiten können mit Akkus von Trend Energy Technology Co., Ltd. der SIMPLO TECHNOLOGY GROUP betrieben werden.



Unterstützungsmodi

- OFF:** Der Fahrradcomputer stellt Informationen bereit, keine Motorenunterstützung
- ECO:** Effektive Unterstützung für große Reichweiten
- STANDARD:** Starke Unterstützung für jedes Gelände
- AUTO:** Abhängig vom Pedaldruck passt sich die progressive Motorenunterstützung an
- HIGH:** maximale Unterstützung des Systems



Bedieneinheit mit Display

Kompakte und übersichtliche Anzeige mit zahlreichen Informationen und Funktionen:

- Geschwindigkeitsanzeige
- Wasserdicht nach IPX5
- Reichweitenangabe
- Kilometerzähler
- Eine schnelle Diagnose des E-Bikes über die Micro USB-Schnittstelle ist beim Fachhändler möglich
- Anzeige des abnehmbaren Displays: Uhrzeit, Tacho, Durchschnittsgeschwindigkeit, Ladezustand, Unterstützungsmodus, Ganganzeige (abhängig vom Pedelec)

Neben den drei Unterstützungsmodi High, Standard, Eco gibt es auch den Auto-Modus. Dieser ermittelt durch Messen des Drehmoments im Motor die ideale Kraftunterstützung bei wechselnder Fahrweise.

Panasonic®





FAZUA evation

Durch die **beidseitige Drehmoment-** sowie die **Kadenzmessung** im Tretlager passt sich der Antrieb ganz seinem Fahrer an. Fährst Du sportlich und bringst viel Kraft auf die Kurbel, wirst Du auch dementsprechend stark unterstützt.



Mit **nur 4,6 kg** ist evation das **leichteste** und **kompakteste** Antriebssystem seiner Klasse. Durch das geringe Gesamtgewicht des Systems bleiben der **Fahrspaß** und die **Dynamik** eines Fahrrads ohne Motor erhalten.

Dank des **innovativen Designs** und der dahinterliegenden Technologie lässt sich das Antriebssystem formschön im Unterrohr integrieren, wodurch das Fahrrad auf den ersten Blick gar nicht als eBike zu erkennen ist.

Tretlagergetriebe

Drive Pack	55 Nm		1,3 kg	Beidseitige Drehmoment- und Kadenzmessung
------------	-------	--	--------	---

Motoreinheit

Drive Pack	250 W	bis zu 400 Wh	1,9 kg	Herausnehmbare Motor- und Batterieeinheit
------------	-------	---------------	--------	---

Akkus

Battery 250	250 Wh	36 V	1,4 kg	Auswechselbare Li-Ionen Batterie
-------------	--------	------	--------	----------------------------------

Bedienelemente

Remote	3 Modi	• Lenkerremote
		• Anzeige über Akkustand und System Health über LED
		• Bluetoothfähig, intelligenter Lichtsensor

Remote FX	3 Modi	• Vollständige Rahmenintegration
		• Anzeige über Akkustand und System Health über LED
		• Bluetoothfähig, intelligenter Lichtsensor



Auf Knopfdruck lässt sich das System auch ganz **deaktivieren** und **ohne Tretwiderstand** als **gewöhnliches Fahrrad** nutzen. Die Antriebseinheit mit der Batterie kann außerdem mit nur **einem Handgriff** entnommen werden und mit einem optional erhältlichen Downtube Cover ersetzt werden. So kannst Du innerhalb weniger Sekunden Dein Pedelec zum normalen Bike umrüsten.



Über **25 km/h** regelt der Motor automatisch ab. Der integrierte **Freilauf** ist so konzipiert, dass Du aus eigener Kraft und **ohne unnatürlichen Tretwiderstand** Spitzengeschwindigkeiten erreichen kannst. Sobald Du wieder unter die 25 km/h Grenze fällst, greift die Motorunterstützung erneut sanft ein.



 **FAZUA**



Motor

Der Brose Motor basiert auf einem Lenkungsmotor, der für die Automobilindustrie schon millionenfach produziert wurde. Die Herstellung erfolgt nach höchsten Automotive-Qualitätsstandards. Seit der Einführung wurde der Motor konsequent für den Einsatz in hochwertigen E-Bikes weiterentwickelt und perfektioniert. Die Produktion des Antriebssystems erfolgt im Brose Motorenwerk Berlin und ist somit ein echter e-Bike-Antrieb „Made in Germany“.

Dieser Motor zeichnet sich durch seine Laufruhe, bestes Leistungsgewicht, mit einem Drehmoment von bis zu 90 Nm für kraftvolle Unterstützung und optimale Fahrdynamik aus.

Für den Einsatz in unseren HERCULES E-MTB's wurde das Motorsetup abgestimmt, um ein bestmögliches Fahrgefühl zu erleben.

Die Integration des Motors und der Unterrohr-Batterie in das Fahrwerk Ihres HERCULES E-MTB bietet einen optimalen Schwerpunkt im Rad. Außerdem ist es eine perfekte Kombination aus integrierter Optik und kraftvollem Fahrspaß.

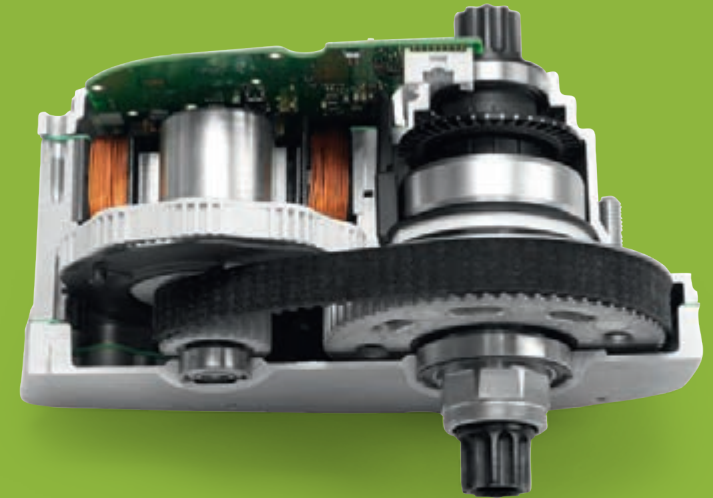
Drivetrain

The Brose motor is based on a steering motor, which has already been produced in the millions for the automotive industry. The Production is carried out according to the highest automotive quality standards. Since the introduction of the Brose Motor, it has been consistently further developed and perfected for the use in high-quality e-bikes. The production of the drive system in the engine plant Brose Berlin, making it to a real e-bike drive „Made in Germany“.

This engine is characterized by its smooth running, best power to weight ratio, with a torque of up to 90 Nm for powerful support and optimum driving dynamics.

For use in our HERCULES E-MTB's, the engine setup was adjusted to have the best possible driving experience.

The integration of the engine and the downtube battery into the frame of your HERCULES E-MTB provides an optimal center of gravity in the bike. It is also a perfect combination of integrated optics and powerful driving experience.



Akku

Die integrierte, aber leicht zu entnehmende Unterrohr-Batterie, mit 650 Wstunden bietet Ihnen Fahrspaß von bis zu 200 km* und hat genug Reserven, um Sie nicht nur auf den Berg zu bringen, sondern auch noch bis nach Hause, um den Abschluss einer erlebnisreichen Tour genießen zu können.

Battery

The integrated, but easy to be removed downtube battery, with 650 watt hours offers driving pleasure of up to 200 km* and has enough reserves to bring you not only to top of the mountain, but also to home to enjoy a fun-filled tour.

Display Kompakt

Wir haben die NOS E-MTB mit einem CSI-Kompaktdisplay ausgestattet, welches platzsparend in der Nähe des linken Lenkergriffes positioniert worden ist. Es informiert übersichtlich über alle wichtigen Fahrdaten. Gleichzeitig ist es die Steuereinheit für Antrieb, Licht und Schiebehilfe. Somit haben Sie alles im Blick und unter Kontrolle, aber nichts lenkt Sie von dem grandiosen Panorama auf ihrer Tour ab. Falls sie doch mehr Informationen benötigen, ist im Zentrum des Cockpits Platz für Ihr Smartphone oder das Navigationsgerät, welche über die USB-Schnittstelle des CSI-Kompaktdisplay mit Strom versorgt werden kann.

Display Compact

We have the NOS E-MTB equipped with a CSI-Compact display, which has been saving space positioned near the left handlebar grip. It informs clearly about all important driving data. Simultaneously, it is the control unit for the engine, light and pushing aid. Thus, you have everything in view and under control, but nothing distracts you from the imposing panorama on your tour. If you still need more information, in the center of the cockpit there is space for your smartphone or navigation device, which can be powered via the USB interface of the CSI compact display with power.



Display Bloks

4 different riding modes | Information display on: (Clock, support mode, battery charge level, Speed, Trip Distance, Trip Calories, Total Distance, driving time) | Walk assist | USB-interface for charging (e.g. Smartphone)



brose



SR Suntour HESC ATS System

HESC steht für Human Electro Synergy Components und damit für ein perfekt ausbalanciertes Zusammenspiel aus menschlicher Kraft und elektromechanischer Unterstützung.

Basierend auf dem ACTIVE Torque Sensor System (ATS) ermöglicht es eine effiziente, intuitive und leistungsfähige Mobilität mit dem Rad.

Sie unternehmen einen ausgedehnten Wochenendausflug oder fahren einfach mal raus ins Grüne? Sie planen eine Tour in den Bergen und scheuen auch knackige Anstiege nicht? Sie bewegen sich in der Stadt, im Alltag auf dem Weg zur Arbeit, machen Besorgungen oder treffen Freunde?

Was Sie auch vor haben, unsere HESC ATS Familie unterstützt Sie je nach Bedarf kraftvoll dynamisch oder geschmeidig komfortabel.

Unsere Freilaufkonstruktion garantiert dabei unbegrenzten Fahrspaß, pure Freiheit und Laufruhe.

SR Suntour HESC ATS System

HESC means Human Electro Synergy Components and thus a perfectly balanced interaction of human power and electromechanical support.

Based on the ACTIVE Torque Sensor System (ATS) it permits efficient, intuitive and high-performance mobility with the bike.

You're going on a long weekend trip or you just want to enjoy the nature? You're planning a mountain bike trip and you don't mind a steep rise? You're getting around town, to work or to the next grocery store by bike?

Whatever you want to do - our HESC ARS family will support you powerfully and dynamically or with a smooth pedal support, just as you need it.

Our Freewheel construction guarantees unlimited riding pleasure, pure freedom and improved smoothness.



Rear-wheel Motor 25 km/h

Output: 250 W (400 W maximum) |
Torque: 50 Nm | Voltage: 36V | true Freewheel |
single weight: 3.2kg | speed sensor



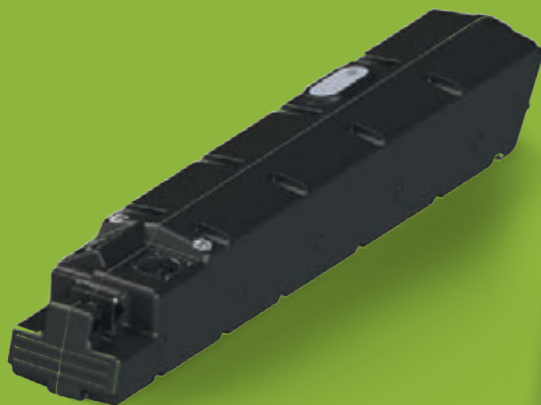
Rear-wheel Motor 25 km/h

Output: 250 W (400 W maximum) |
Torque: 60 Nm | Voltage: 36V | true Freewheel |
single weight: 3.2kg | speed sensor |
optimized axis cooling system | thru axle



Display Bloks

4 different riding modes | Information display on: (Clock, support mode, battery charge level, Speed, Trip Distance, Trip Calories, Total Distance, driving time) | Walk assist | USB-interface for charging (e.g. Smartphone)



Battery Intube

Capacity: 650 Wh | downtube integrated | easy to be removed | range up to 200 km*



Battery for E25 System

Capacity: 17Ah | range up to 150 km (depending on running mode, load and terrain) | charging time: 4-5 hours | 500 charge cycles at a guaranteed remaining capacity of 70% | charging possible on the bike or removed | LED Quick-Check



* unter optimalen Umgebungsbedingungen / under optimal environmental conditions



HERCULES

E-BIKES
TREKKING







grau-matt



FUTURA 45

⚡ Bosch PERFORMANCE E45, GEN2, 250 Watt, 63 Nm

🔋 500 Wh

📱 Bosch Intuvia

🏠 SR Suntour E-45, mit Lockout, tapered

🚲 Shimano Deore XT, 10-Gang

🌀 Tektro Dorado, hydraulische Scheibenbremse

🦋 Schwalbe Energizer Plus Tour, 47-622, GreenGuard

🔪 grau-matt



Diamant
28 Zoll / 50, 55, 60 cm



Trapez
28 Zoll / 48, 53 cm

grau-matt

FUTURA PRO I-F14

⚡ Bosch PERFORMANCE CX, GEN4, 250 Watt, 75 Nm

🔋 625 Wh

🛞 Bosch Intuvia

🏠 SR Suntour NCX-E, luftgefedert, Lockout, für 15 mm Steckachse

👉 Rohloff Speedhub, 14-Gang

🌀 Shimano Deore, hydraulische Scheibenbremse

🌀 Schwalbe Marathon E-Plus, 50-622, SmartGuard

🖌 anthrazit-matt



Diamant
28 Zoll / 53, 57, 61 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 49, 53, 57 cm



🖌 anthrazit-matt



FUTURA PRO I-F360

- Bosch PERFORMANCE CX, GEN4, 250 Watt, 75 Nm
- 625 Wh
- Bosch Intuvia

- SR Suntour NCX-E, luftgefedert, Lockout, für 15 mm Steckachse
- Enviolo TR, stufenlose Schaltnabe
- Shimano Deore, hydraulische Scheibenbremse
- Schwalbe Energizer Plus, 50-622, GreenGuard
- anthrazit-matt



Diamant
28 Zoll / 53, 57, 61 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 45, 49, 53, 57 cm



anthrazit-matt

FUTURA PRO I-11

⚡ Bosch PERFORMANCE CX, GEN4, 250 Watt, 75 Nm

🔋 625 Wh

📱 Bosch Intuvia

🏠 SR Suntour NCX-E, luftgefedert, Lockout, für 15 mm Steckachse

🔄 Shimano Deore XT, 11-Gang

🛞 Shimano Deore, hydraulische Scheibenbremse

🌀 Schwalbe Energizer Plus, 50-622, GreenGuard

🖌️ schwarz-matt



Diamant

28 Zoll / 53, 57, 61 cm



Zentralrohr

28 Zoll / 45, 49, 53, 57 cm



🖌️ schwarz-matt



weiß-glänzend



anthrazit-matt



FUTURA COMP I-10

Bosch PERFORMANCE CX, GEN4, 250 Watt, 75 Nm

625 Wh

Bosch Intuvia

SR Suntour NCX-E, luftgefedert, Lockout, für 15 mm Steckachse

Shimano Deore, 10-Gang

Shimano MT400, hydraulische Scheibenbremse

Schwalbe Energizer Plus, 50-622, GreenGuard

anthrazit-matt, weiß-glänzend



Diamant
28 Zoll / 53, 57, 61 cm



Trapez
28 Zoll / 45, 49, 53 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 45, 49, 53, 57 cm

FUTURA SPORT I-F8



weiß-glänzend



Beltdrive

⚡ Bosch PERFORMANCE Cruise, GEN3, 250 Watt, 60 Nm

🔋 500, 400 Wh

📺 Bosch Intuvia

🛖 SR Suntour NEX-E25, einstellbar, Lockout

🔄 Shimano Alfine, 8-Gang

🛑 Shimano, hydraulische Scheibenbremse

🏍 Schwalbe Marathon Perf. Line, 47-622, GreenGuard

🔪 nachtblau-glänzend, weiß-glänzend



nachtblau-glänzend



Diamant

28 Zoll / 53, 57, 61 cm



Trapez

28 Zoll / 49, 53, 57 cm



Zentralrohr

28 Zoll / 45, 49, 53, 57 cm



2020 E-BIKES

Trekking

FUTURA SPORT I-9



weiß-glänzend



schwarz-matt



dunkelrot-glänzend

Bosch PERFORMANCE CX, GEN4, 250 Watt, 75 Nm

625, 500 Wh

Bosch Intuvia

SR Suntour NEX-E25, einstellbar

Shimano Alivio, 9-Gang

Shimano, hydraulische Scheibenbremse

Schwalbe Energizer Plus, 50-622, GreenGuard

dunkelrot-glänzend, schwarz-matt, weiß-glänzend



Diamant

28 Zoll / 49, 53, 57, 61 cm



Trapez

28 Zoll / 45, 49, 53 cm



Zentralrohr

28 Zoll / 45, 49, 53, 57 cm



BOSCH

FUTURA SPORT I-8



hellgrün-matt

- Bosch PERFORMANCE Cruise, GEN3, 250 Watt, 65 Nm
- 500 Wh
- Bosch Intuvia

- SR Suntour NEX-E25, einstellbar
- Shimano Acera, 8-Gang
- Shimano, hydraulische Scheibenbremse
- Schwalbe Energizer Active Plus, 47-622, GreenGuard
- hellgrün-matt, schwarz-matt



schwarz-matt



Diamant
28 Zoll / 53, 57, 61 cm



Trapez
28 Zoll / 45, 49, 53, 57 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 45, 49, 53, 57 cm



weiß-glänzend



anthrazit-matt



FUTURA SPORT 8.4

⚡ Bosch PERFORMANCE Cruise, GEN3, 250 Watt, 65 Nm

🔋 500, 400 Wh

🔌 Bosch Purion

📏 SR Suntour NEX-E25, einstellbar, 26": NEX DS

🚲 Shimano Alivio, 8-Gang

🌀 Shimano, hydraulische Scheibenbremse

🛞 Schwalbe Energizer Active Plus, 47-622, GreenGuard, 26": 47-559

🔧 anthrazit-matt, weiß-glänzend



Diamant

28 Zoll / 48, 53, 58, 61 cm



Trapez

28 Zoll / 45, 50, 53 cm



Zentralrohr

26 Zoll / 47 cm

28 Zoll / 47, 49, 53 cm

FUTURA SPORT 8.5



hellgrün-matt



schwarz-matt

⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 500, 400 Wh

🔌 Bosch Purion

📏 SR Suntour NEX-E25, einstellbar, 26": NEX DS

🚲 Shimano Acera, 8-Gang

🛑 Shimano, hydraulische Scheibenbremse

🛞 Schwalbe Road Cruiser, 47-622, K-Guard, 26": 47-559

🔧 hellgrün-matt, schwarz-matt



Diamant

28 Zoll / 48, 53, 58, 61 cm



Trapez

28 Zoll / 45, 50, 53 cm



Zentralrohr

26 Zoll / 47 cm

28 Zoll / 47, 49, 53 cm





PASERO PRO I-12

- ⚡ Brose S-MAG, Magnesium, 250 Watt, 90 Nm
- 🔋 750 Wh
- 📺 Typology TFT Center Display, mit Remote Controller

- 🏠 SR Suntour NCX-D, luftgefedert, Lockout, tapered, für 15 mm Steckachse
- 🔄 Shimano Deore XT, 12-Gang
- 🛞 Shimano MT420, hydraulische Scheibenbremse, 4-Kolben
- 🦋 Schwalbe Marathon Almotion, 50-622, RaceGuard
- 🖌️ schwarz-matt



brose



Diamant

28 Zoll / 48, 53, 58, 61 cm



Trapez

28 Zoll / 45, 50, 53 cm



Zentralrohr

28 Zoll / 45, 50, 55 cm

PASERO COMP I-12

- ⚡ Brose S-MAG, Magnesium, 250 Watt, 90 Nm
- 🔋 750, 555 Wh
- 📺 Typology TFT Center Display, mit Remote Controller

- 🏠 SR Suntour NCX-D, luftgefedert, Lockout, tapered, für 15 mm Steckachse
- 👉 SRAM SX Eagle, 12-Gang
- 🌀 Shimano MT400, hydraulische Scheibenbremse
- 🔪 SUPERO Optima Safe, 47-622, C-3031
- 🔪 schwarz-chrom-matt



Diamant

28 Zoll / 48, 53, 58, 61 cm



Trapez

28 Zoll / 45, 50, 53 cm



Zentralrohr

28 Zoll / 45, 50, 55 cm

brose

🔪 schwarz-chrom-matt



PASERO COMP I-F5

- ⚡ Brose T-MAG, Magnesium, 250 Watt, 60 Nm
- 🔋 750, 555 Wh
- 📱 Typology TFT Center Display, mit Remote Controller

- 🏠 SR Suntour NCX-D, luftgefedert, Lockout, tapered, für 15 mm Steckachse
- 🔄 Shimano Nexus, 5-Gang
- 🛞 Shimano MT400, hydraulische Scheibenbremse
- 🛞 SUPERO Optima Safe, 47-622, C-3032
- 🔪 anthrazit-matt



Diamant
28 Zoll / 48, 53, 58, 61 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 45, 50, 55 cm

brose

🔪 anthrazit-matt

PASERO SPORT I-10

- ⚡ Brose T-MAG, Magnesium, 250 Watt, 70 Nm
- 🔋 555 Wh
- 📺 Typology TFT Center Display, mit Remote Controller

- 🚲 SR Suntour NEX-E25, einstellbar, Lockout
- 🚲 Shimano Deore, 10-Gang
- 🚲 Shimano, hydraulische Scheibenbremse
- 🚲 SUPERO Optima Safe, 47-622, C-3033
- 🚲 anthrazit-matt



brose



Diamant

28 Zoll / 48, 53, 58, 61 cm



Trapez

28 Zoll / 45, 50, 53 cm



Zentralrohr

28 Zoll / 45, 50, 55 cm

🚲 anthrazit-matt



ALASSIO PRO I

⚡ SR Suntour Hinterrad-Nabenmotor, 250 Watt, 60 Nm

🔋 650 Wh

📱 BLOKS. Tour

📏 SR Suntour NEX-E25, tapered, einstellbar, Lockout

🔄 Shimano Deore XT, 10-Gang

🛞 Shimano M395, hydraulische Scheibenbremse

🚗 Schwalbe Energizer Pro, 40-622, RaceGuard

🖌️ schwarz-matt



Diamant
28 Zoll / 53, 57, 61 cm



Trapez
28 Zoll / 49, 53, 57 cm

🖌️ schwarz-matt

SR SUNTOUR

ALASSIO SPORT 9

⚡ SR Suntour Hinterrad-Nabenmotor, 250 Watt, 60 Nm

🔋 650 Wh

📦 BLOKS. Tour

📏 SR Suntour NEX-E25, tapered, einstellbar, Lockout

🔄 Shimano Deore, 9-Gang

🛞 Shimano M315, hydraulische Scheibenbremse

🛞 Schwalbe Energizer Life, 40-622, K-Guard

🔧 schwarz-matt



Diamant

28 Zoll / 48, 53, 58, 61 cm



Trapez

28 Zoll / 45, 50, 53, 58 cm

SR SUNTOUR

🔧 schwarz-matt



HERCULES

E-BIKES
CROSS





↙ schwarz-lila-matt



↙ schwarz-matt/orange-glänzend



ROB CROSS PRO I

⚡ Bosch PERFORMANCE CX, GEN4, 250 Watt, 75 Nm

🔋 625, 500 Wh

🔌 Bosch Purion

🛠️ SR Suntour NEX-E25, Lockout, für 15 mm Steckachse

🔄 Shimano Deore, 10-Gang

🌀 Shimano, hydraulische Scheibenbremse

🛞 Schwalbe Smart Sam Performance, 47-622

🔧 schwarz-matt/lila-glänzend, schwarz-matt/orange-glänzend



Diamant

28 Zoll / 49, 53, 57, 61 cm



Trapez

28 Zoll / 45, 49, 53, 57 cm

ROB CROSS COMP



weiß-glänzend

⚡ Bosch PERFORMANCE CX, GEN4, 250 Watt, 75 Nm

🔋 500 Wh

🔌 Bosch Purion

📏 SR Suntour NEX-E25, tapered, einstellbar, Lockout

🔄 Shimano Deore, 9-Gang

🛞 Shimano, hydraulische Scheibenbremse

🚗 Schwalbe Smart Sam Performance, 47-622

🔪 schwarz-matt, weiß-glänzend



schwarz-matt



Diamant

28 Zoll / 45, 50, 55, 60 cm



Trapez

28 Zoll / 45, 50, 55 cm



Zentralrohr

28 Zoll / 45, 50, 55 cm





weiß-glänzend



schwarz-matt



ROB CROSS SPORT

⚡ Bosch PERFORMANCE Cruise, GEN3, 250 Watt, 65 Nm

🔋 500 Wh

🔌 Bosch Purion

📏 SR Suntour NEX-E25, einstellbar, Lockout

🔄 Shimano Alivio, 8-Gang

🛞 Shimano, hydraulische Scheibenbremse

🌀 Schwalbe Smart Sam Performance, 44-622

🔪 schwarz-matt, weiß-glänzend



Diamant

28 Zoll / 45, 50, 55, 60 cm



Trapez

28 Zoll / 45, 50, 55 cm



Zentralrohr

28 Zoll / 45, 50, 55 cm

ROB CROSS SPORT 12.1

⚡ Bosch PERFORMANCE CX, GEN4, 250 Watt, 75 Nm

🔋 500 Wh

📱 Bosch Intuvia

🏠 SR Suntour XCR-32, Lockout, luftgefedert, für 15 mm Steckachse, tapered

👉 SRAM SX Eagle, 12-Gang

🌀 Shimano MT400, hydraulische Scheibenbremse

🌀 Schwalbe Smart Sam Performance, 57-584

🖌️ schwarz-matt



Zentralrohr
27.5 Zoll / 44, 48, 54 cm



🖌️ schwarz-matt



ROB CROSS SPORT 12.1 STREET

⚡ Bosch PERFORMANCE CX, GEN4, 250 Watt, 75 Nm

🔋 500 Wh

📱 Bosch Intuvia

🏠 SR Suntour XCR-32, Lockout, luftgefedert, für 15 mm Steckachse, tapered

👉 SRAM SX Eagle, 12-Gang

🌀 Shimano MT400, hydraulische Scheibenbremse

🌀 Schwalbe Smart Sam Performance, 57-584

🖌️ schwarz-matt



Diamant
27.5 Zoll / 44, 48, 54 cm



Zentralrohr
27.5 Zoll / 44, 48, 54 cm











🖌️ schwarz-matt

ROB CROSS SPORT 8.2



weiß-blau-glänzend

-  Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm
-  500, 400 Wh
-  Bosch Purion

-  SR Suntour NEX-E25, einstellbar
-  Shimano Acera, 8-Gang
-  Shimano, hydraulische Scheibenbremse
-  Schwalbe Smart Sam Performance, 44-622
-  schwarz-blau-matt, weiß-blau-glänzend



schwarz-blau-matt



Diamant
28 Zoll / 48, 52, 56, 60 cm



Trapez
28 Zoll / 44, 48, 52 cm



HERCULES

E-BIKES

MTB





2020 E-BIKES
MTB

NOS FS PRO 1.1

⚡ Brose S-MAG, Magnesium, 250 Watt, 90 Nm

🔋 750 Wh

📦 BLOKS. 14D

🏠 Rock Shox Lyrik Select, 150 mm Federweg, Debon Air + Charger RC, Lockout, tapered

🚲 Shimano Deore XT, 12-Gang

🌀 Magura MT5, hydraulische Scheibenbremse, 4-Kolben

🌀 Schwalbe Nobby Nic Performance, 70-584

🔪 schwarz-matt/weiß-glänzend



MTB

27,5+ Zoll / 41, 44, 49, 54 cm

brose

🔪 schwarz-matt/weiß-glänzend

NOS FS COMP 1.1

⚡ Brose S-MAG, Magnesium, 250 Watt, 90 Nm

🔋 750 Wh

📦 BLOKS. 14D

🏠 Rock Shox 35 Gold, 150 mm Federweg, Motion Control, Lockout, tapered

🔄 Shimano Deore SLX, 12-Gang

🌀 Magura MT THIRTY, hydraulische Scheibenbremse, 4-Kolben

🌀 Schwalbe Nobby Nic Performance, 70-584

🔪 schwarz/orange-matt



brose



MTB

27,5+ Zoll / 41, 44, 49, 54 cm

🔪 schwarz/orange - matt



NOS FS SPORT 1.1

⚡ Brose S-MAG, Magnesium, 250 Watt, 90 Nm

🔋 750 Wh

📦 BLOKS. 14D

📏 SR Suntour Zeron 35, 150 mm Federweg, Lockout, tapered

🔄 SRAM SX Eagle, 12-Gang

🛞 Magura MT THIRTY, hydraulische Scheibenbremse, 4-Kolben

🌀 Schwalbe Nobby Nic Performance, 70-584

🔧 schwarz-glänzend/petrol-matt



MTB

27,5+ Zoll / 41, 44, 49, 54 cm

brose

🔧 schwarz-glänzend/petrol-matt

NOS PRO 1.1

⚡ Brose S-MAG, Magnesium, 250 Watt, 90 Nm

🔋 750 Wh

📦 BLOKS. 14D

🏠 Rock Shox 35 Gold, 120 mm Federweg, Lockout, tapered

🔄 Shimano Deore XT, 12-Gang

🌀 Magura MT5, hydraulische Scheibenbremse, 4-Kolben

🌀 Schwalbe Nobby Nic Performance, 70-584

🔧 schwarz-matt/glänzend



MTB

27,5+ Zoll / 41, 44, 49, 54 cm

brose

🔧 schwarz-matt/schwarz-glänzend



NOS SPORT 1.1

⚡ Brose S-MAG, Magnesium, 250 Watt, 90 Nm

🔋 750 Wh

📦 BLOKS. 14D

📏 SR Suntour XCR-34, 120 mm Federweg, Boost 34, LOR, tapered

🔄 SRAM SX Eagle, 12-Gang

🛞 Magura MT THIRTY, hydraulische Scheibenbremse, 4-Kolben

🛞 Schwalbe Nobby Nic Performance, 70-584

🔪 weiß-glänzend/blau-matt



brose



MTB

27,5+ Zoll / 41, 44, 49, 54 cm

🔪 weiß-glänzend/blau-matt



HERCULES

E-BIKES
CITY





weiß-glänzend



anthrazit-matt



ROBERT/A PRO I-R8

- ⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm
- 🔋 625 Wh
- 📱 Bosch Intuvia

- 🏠 SR Suntour, TR-HSI, einstellbare Federhärte, hydraulischer Lockout
- 🔄 Shimano Nexus, 8-Gang
- 🛞 Magura HSI, integrierte hydraulische Felgenbremse
- 🦋 Schwalbe Marathon E-Plus, 50-622, SmartGuard
- 🔪 anthrazit-matt, weiß-glänzend



Diamant
28 Zoll / 53, 57, 61 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 46, 49, 53, 57 cm

ROBERT/A PRO I-F8



anthrazit-matt



- Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm
- 625 Wh
- Bosch Intuvia

- SR Suntour, TR-HSI, einstellbare Federhärte, hydraulischer Lockout
- Shimano Nexus, 8-Gang
- Magura HSI, integrierte hydraulische Felgenbremse
- Schwalbe Marathon E-Plus, 50-622, SmartGuard
- anthrazit-matt, weiß-glänzend



weiß-glänzend



*Zentralrohr
28 Zoll | 46, 49, 53, 57 cm*





weiß-glänzend



anthrazit-matt

ROBERT/A DELUXE I-R8

⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 625, 500 Wh

📱 Bosch Intuvia

🏠 SR Suntour, TR-HSI, einstellbare Federhärte, hydraulischer Lockout

🔄 Shimano Nexus, 8-Gang

🛞 Magura HSI, integrierte hydraulische Felgenbremse

🌿 Schwalbe Energizer Active Plus, 50-622, GreenGuard

🔪 anthrazit-matt, weiß-glänzend



Diamant
28 Zoll / 53, 57, 61 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 46, 49, 53, 57 cm

ROBERT/A DELUXE I-F8



anthrazit-matt



weiß-glänzend

⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 625, 500 Wh

📺 Bosch Intuvia

🏠 SR Suntour, TR-HSI, einstellbare Federhärte, hydraulischer Lockout

🔄 Shimano Nexus, 8-Gang

🌀 Magura HSI, integrierte hydraulische Felgenbremse

🦋 Schwalbe Energizer Active Plus, 50-622, GreenGuard

🔪 anthrazit-matt, weiß-glänzend



Diamant

28 Zoll / 53, 57, 61 cm



Zentralrohr

28 Zoll / 46, 49, 53, 57 cm





🔪 nachtblau-glänzend



🔪 weiß-glänzend



ROBERT/A I-R8 BELT

- ⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm
- 🔋 500 Wh
- 🔌 Bosch Intuvia

- 🏠 SR Suntour CR85, mit einstellbarer Federhärte
- 🔧 Shimano Nexus, 8-Gang
- 🌀 VR: Magura HS22 / HR: Magura HSi22, hydraulische Felgenbremse
- 🦋 Schwalbe Energizer Active Plus, 50-622, GreenGuard
- 🔪 nachtblau-glänzend, weiß-glänzend



Diamant
28 Zoll / 53, 57, 61 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 45, 49, 53, 57 cm

ROBERT/A I-F8 BELT



weiß-glänzend



nachtblau-glänzend



- Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm
- 500 Wh
- Bosch Intuvia

- SR Suntour CR85, mit einstellbarer Federhärte
- Shimano Nexus, 8-Gang
- VR: Magura HS22 / HR: Magura HSi22, hydraulische Felgenbremse
- Schwalbe Energizer Active Plus, 50-622, GreenGuard
- nachtblau-glänzend, weiß-glänzend



Diamant
28 Zoll / 53, 57, 61 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 45, 49, 53, 57 cm



hellgrün-glänzend



silber-matt



ROBERT/A I-R8

⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 500, 400 Wh

📱 Bosch Intuvia

🏠 SR Suntour CR85, mit einstellbarer Federhärte

🔄 Shimano Nexus, 8-Gang

🛞 VR: Magura HS22 / HR: Magura HSi22, hydraulische Felgenbremse

🦋 Schwalbe Energizer Active Plus, 50-622, GreenGuard

🔪 hellgrün-glänzend, silber-matt



Zentralrohr
28 Zoll | 45, 49, 53, 57 cm

MONTFOORT DELUXE I-F8

⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 500 Wh

📱 Bosch Intuvia

🚲 SR Suntour CR85, mit einstellbarer Federhärte

🚲 Shimano Nexus, 8-Gang

🚲 VR: Magura HS22 / HR: Magura HSi22, hydraulische Felgenbremse

🚲 Schwalbe Energizer Active Plus, 50-622, GreenGuard

🚲 anthrazit-matt



Zentralrohr

28 Zoll / 45, 49, 53, 57 cm



🚲 anthrazit-matt



↙ schwarz-matt



↙ dunkelrot-glänzend



Panasonic

↙ weiß-glänzend

INTERO I-R8

- ⚡ Panasonic GX Power, 250 Watt, 50 Nm, Rücktritt
- 🔋 630, 504, 504 Wh
- 📺 Panasonic LCD Center Display, mit Remote Controller

- 🛖 SR Suntour NEX-E25, einstellbar, Lockout
- 🚲 Shimano Nexus, 8-Gang
- 🛑 Shimano, hydraulische Scheibenbremse
- 🔋 Schwalbe Energizer Active Plus, 50-622, GreenGuard
- ↙ dunkelrot-glänzend, schwarz-matt, weiß-glänzend



Zentralrohr
28 Zoll | 45, 49, 53, 57 cm

INTERO I-8



hellgrün-glänzend

- ⚡ Panasonic GX Power, 250 Watt, 60 Nm, Freilauf
- 🔋 630, 504 Wh
- 📺 Panasonic LCD Center Display, mit Remote Controller

- 📏 SR Suntour NEX-E25, einstellbar, Lockout
- 🔧 Shimano Alivio, 8-Gang
- 🌀 Shimano, hydraulische Scheibenbremse
- 🌿 Schwalbe Energizer Active Plus, 50-622, GreenGuard
- 🔪 hellgrün-glänzend, schwarz-matt



schwarz-matt



Zentralrohr
28 Zoll | 45, 49, 53, 57 cm

Panasonic



🔪 dunkelrot-glänzend



🔪 schwarz-matt



ROBERT/A R7 ACTIVE PLUS

⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 500, 400 Wh

📱 Bosch Intuvia

🏠 SR Suntour CR85, mit einstellbarer Federhärte; 26": SR Suntour CR8V, einstellbar

🔄 Shimano Nexus, 7-Gang

🛞 Magura HS11, hydraulische Felgenbremse

🚗 Continental RIDE City, 47-622, Puncture ProTecton, 26": 47-559

🔪 dunkelrot-glänzend, schwarz-matt



Zentralrohr
26 Zoll / 46 cm
28 Zoll / 46, 50, 54 cm

ROBERT/A F7 ACTIVE PLUS

⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 500, 400 Wh

📱 Bosch Intuvia

📏 SR Suntour CR85, mit einstellbarer Federhärte; 26": SR Suntour CR8V, einstellbar

🔄 Shimano Nexus, 7-Gang

🛞 Magura HS11, hydraulische Felgenbremse

🚗 Continental RIDE City, 47-622, Puncture ProTecton, 26": 47-559

🖌️ schwarz-matt



Zentralrohr
26 Zoll / 46 cm
28 Zoll / 46, 50, 54 cm

 **BOSCH**

🖌️ schwarz-matt



ROBERT/A R7

- ⚡ Bosch ACTIVE, GEN3, 250 Watt, 40 Nm
- 🔋 500, 400 Wh
- 🔌 Bosch Purion

- 🚲 SR Suntour CR85, mit einstellbarer Federhärte; 26": SR Suntour CR8V, einstellbar
- 🚲 Shimano Nexus, 7-Gang
- 🚲 Magura HS11, hydraulische Felgenbremse
- 🚲 Continental RIDE City, 47-622, Puncture ProTecton, 26": 47-559
- 🚲 schwarz-matt, weiß-glänzend



🚲 weiß-glänzend



🚲 schwarz-matt



Zentralrohr
26 Zoll / 46 cm
28 Zoll / 46, 50, 54 cm

VIVERTY E R7



🔪 *mintgrün-matt*



🔪 *beere-glänzend*



🔪 *blaugrau-metallic*



🔪 *rosé-matt*



⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 500, 400 Wh

🔌 Bosch Intuvia

🏠 Stahlgabel, oversized, für Front-Gepäckträger

🔄 Shimano Nexus, 7-Gang

🛞 Magura HS11, hydraulische Felgenbremse

🦋 Schwalbe Big Ben 50-622, K-Guard

🔪 beere-glänzend, blaugrau-metallic, champagner-glänzend, mintgrün-matt, rosé-matt



Zentralrohr
28 Zoll / 45, 50, 55 cm



beere-glänzend



champagner-glänzend



blaugrau-metallic



VIVERTY E F7

Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

500, 400 Wh

Bosch Intuvia

Stahlgabel, oversized, für Front-Gepäckträger

Shimano Nexus, 7-Gang

Magura HS11, hydraulische Felgenbremse

Schwalbe Big Ben 50-622, K-Guard

beere-glänzend, blaugrau-metallic, champagner-glänzend



Zentralrohr
28 Zoll / 45, 50, 55 cm

URBANICO E R8



✦ türkis-glänzend



✦ dunkelgrün-glänzend



✦ sand-glänzend

- ⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm
- 🔋 500, 400 Wh
- 📱 Bosch Intuvia

- 🏠 SR Suntour CR85, mit einstellbarer Federhärte
- 🚲 Shimano Nexus, 8-Gang
- 🛞 Magura HS22, hydraulische Felgenbremse
- 🛞 Schwalbe City Lite 47-622, K-Guard
- ✦ dunkelgrün-glänzend, sand-glänzend, türkis-glänzend



Zentralrohr
28 Zoll / 46, 54 cm





2020 E-BIKES

City



🔪 dunkelgrün-glänzend



🔪 sand-glänzend



 **BOSCH**

🔪 türkis-glänzend

URBANICO E F8

⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 500, 400 Wh

📱 Bosch Intuvia

🏠 SR Suntour CR85, mit einstellbarer Federhärte

🔄 Shimano Nexus, 8-Gang

🛞 Magura HS22, hydraulische Felgenbremse

🛞 Schwalbe City Lite 47-622, K-Guard

🔪 dunkelgrün-glänzend, sand-glänzend, türkis-glänzend



Zentralrohr
28 Zoll / 46, 50, 54 cm

MONTFOORT PLUS F8

⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 500 Wh

📱 Bosch Intuvia

🚲 SR Suntour NEX-E25, einstellbar, Lockout

🔄 Shimano Nexus, 8-Gang

🛞 Magura HS22, hydraulische Felgenbremse

🏹 Schwalbe Energizer Plus, 40-622, GreenGuard

🔪 schwarz-glänzend



Zentralrohr
28 Zoll / 45, 50, 55 cm

 **BOSCH**

🔪 schwarz-glänzend



anthrazit-matt



beere-glänzend



silber-matt



blau-metallic-matt



MONTFOORT F7

⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 400 Wh

📱 Bosch Intuvia

🛠️ SR Suntour NEX-E25, einstellbar

🚲 Shimano Nexus, 7-Gang

🛞 Magura HS11, hydraulische Felgenbremse

🛞 Schwalbe Energizer Life, 40-622, K-Guard

🔪 anthrazit-matt, beere-glänzend, blau-metallic-matt, silber-matt



Diamant
28 Zoll / 53, 58, 61 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 45, 50, 55 cm



🔪 nougat-matt



🔪 schwarz-matt



MONTFOORT CRUISE F7

⚡ Bosch ACTIVE, GEN3, 250 Watt, 40 Nm

🔋 400 Wh

🔌 Bosch Purion

📏 SR Suntour NEX-E25, einstellbar

🔄 Shimano Nexus, 7-Gang

🌀 Magura HS11, hydraulische Felgenbremse

🦋 Schwalbe Delta Cruiser, 40-622, PunctureGuard

🔪 nougat-matt, schwarz-matt



Zentralrohr
28 Zoll / 45, 50, 55 cm



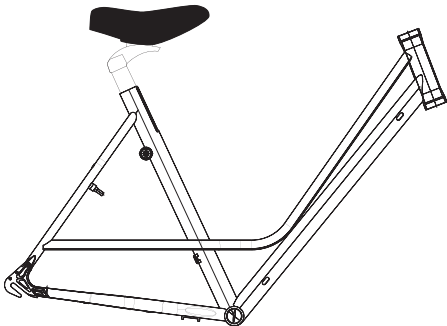
DAS ISP FAHRRAD – INNOVATION PUR!



Es handelt sich hier um eine international patentierte Sattel-Verstellkonstruktion, wodurch ein so genannter multivariabler Sitzwinkel entsteht, der die Grundlage für die einzigartige „Automatische Geometrie-Positionierung“ bildet. In der Praxis bedeutet das, dass bei

ISP die korrekte Rahmenhöhe (bzw. die korrekte Rahmengenometrie) in kürzester Zeit ermittelt werden kann.

Des Weiteren ist die Verstellhöhe des Sattels mehr als 2 bis 2,5 Mal so groß wie bei einem herkömmlichen Fahrrad, wodurch alle Radfahrer mit einer Körperlänge von etwa 1,45 m bis 1,95 m „ergonomisch korrekt sitzend“ gut auf das Fahrrad passen.



Ein großer Pluspunkt der letztlich gefundenen, komplett neuen Konstruktion besteht darin, dass bei einer beliebigen Sattelleinstellung – höher oder niedriger – der Fahrer seine beiden Füße gleichzeitig auf den Boden stellen kann. Das führt zu einer maximalen Stabilität, insbesondere beim Anhalten, wobei ein Umfallen jetzt praktisch ausgeschlossen ist.

Ein anderes wichtiges Ziel von ISP ist die Einschränkung des bekannten „Dschungels an Modellen“, wie er bei praktisch allen Fahrrad-Marken vorkommt. Die zahllose Menge an Rahmengrößen, die

zurzeit mit jedem neuen Fahrradmodell einhergeht, ist de facto der ganz große Haken bei einer adäquaten Logistik. Das genannte Phänomen steht auf diese Weise einem flotten Durchfluss der gesamten Organisation innerhalb des Zuliefer-, Produktions- und Verkaufsprozesses im Weg. Bei ISP entfallen diese lästigen Rahmengrößen gänzlich, weil in jedem Basis-ISP-Rahmen eine Vielzahl an unterschiedlichen Geometrien für nahezu jede Körpergröße standardmäßig eingebaut ist. Kreativität im Rahmen neuer Modelle wird jetzt erst richtig interessant, weil diese neuen Fahrradkreationen nicht sofort eine Unmenge an Rahmengrößen erfordern.

Zum Beispiel:

Ein einziges ISP-Rad in einer Farbe ergibt logistisch gesehen nur ein einziges Endmodell. Bei einem konventionellen Rad würde es sich vergleichsweise um mindestens 5 Modelle handeln.

Bei 2 Farben: 2 anstatt 10 Modelle

Bei 3 Farben: 3 anstatt 15 Modelle

Bei 2 Modellen mit 3 Farben: 6 anstatt 30 Endmodelle

Fazit: Ein Fahrrad mit einem ISP-Rahmen ist nicht nur immer schnell lieferbar, es passt auch immer und zu jedem Radfahrer. Das ist praktisch für den Verbraucher, aber auch für den Fahrradhändler. Das Fahrrad zum Händler zurückbringen, weil es die falsche Rahmengröße hat, gehört jetzt der Vergangenheit an.

Last but not least bietet ein mit ISP ausgerüstetes Rad Extra-Sicherheit beim Radfahren, was ein hoch aktuelles Thema ist. Auf der linken Zeichnung des ISP-Rahmens ist deutlich zu sehen, dass ein ISP-Rahmenkonzept hinsichtlich des Modells kaum von einem konventionellen Rahmen abweicht, jedoch wird auch hier der Sattel an der Vorderseite des Sitzrohrs

verstellt und entsteht ebenfalls ein multivariabler Sitzwinkel – die Basis für ISP.

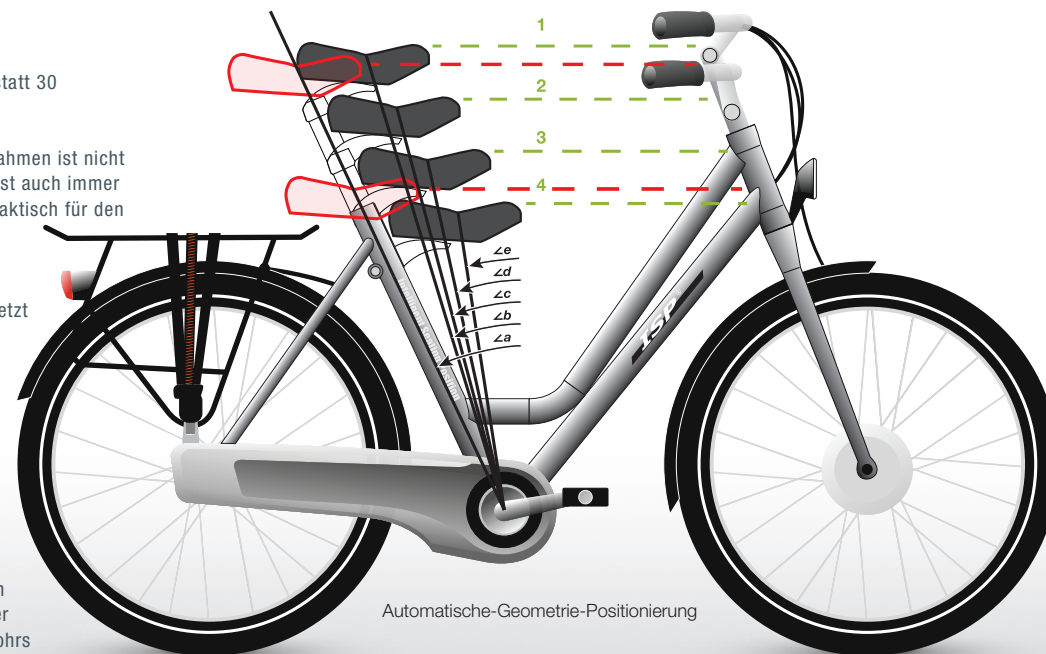
In der unteren Zeichnung ist zu sehen, dass der Sattel vor der Sattelstütze befestigt ist und mühelos an der Vorderseite des Sitzrohrs nach unten oder nach oben verstellt werden kann, im Gegensatz zu einem konventionellen Fahrrad, bei dem der Sattel von der Mitte des Sitzrohrs aus verstellt wird.

Die Kombination von festem Sitzrohrwinkel, Winkel a, und den multivariablen Sitzwinkeln b, c, d und e (siehe die schwarzen Linien) des Rads mit ISP ist die Basis für die oben erwähnte „Automatische-Geometrie-Positionierung“. Grund: Bei jeder Neueinstellung des Sattels nach oben oder unten wird gleichzeitig und automatisch der korrekte, übereinstimmende Abstand vom Sattel zum Steuerrohr eingestellt (siehe auch die grünen Strichlinien 1, 2, 3 und 4).

ISP - Intelligent Seating Position

✗ rot gestrichelte Linie = nicht ideal

✓ grün gestrichelte Linie = ideal





grün-glänzend



grau-matt



E-JOY R7

⚡ Bosch ACTIVE, GEN3, 250 Watt, 40 Nm

🔋 400 Wh

🛞 Bosch Intuvia

🛖 SR Suntour NEX-E25, einstellbar

🚲 Shimano Nexus, 7-Gang

🛞 Magura HS11, hydraulische Felgenbremse

🛞 Schwalbe Marathon Plus, 40-622, SmartGuard

🔧 grau-matt, grün-glänzend



Zentralrohr
28 Zoll / UNI cm



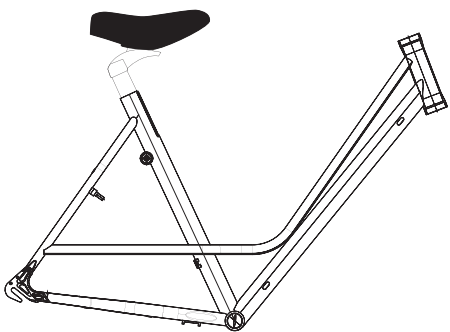
THE ISP BIKE – PURE INNOVATION!



This is an internationally patented seat adjustment construction creating a multi-variable seat angle that forms the basis for the unique „automatic geometry positioning“. In practice, this means that the correct frame height (or the correct frame geometry) can be

determined very quickly with ISP.

Furthermore, the adjustment height of the seat is more than 2 to 2.5 times as large as in a conventional bike, which means that all cyclists with a body height of about 1.45 m to 1.95 m fit on the bike well „sitting ergonomically correctly“.



One big advantage of the completely new construction that was finally found is in the rider being able to put both feet on the ground at the same time at different saddle settings – higher or lower. This ensures best stability, especially when stopping, and virtually excludes falling.

Another important goal of ISP is limitation of the known „model jungle“ that happens with almost every bike brand. The huge number of frame sizes that are currently coming with each new bike model is de facto the big problem with adequate logistics. The phenomenon named is thus in the way of a

quick flow through the entire organisation within the delivery, production and sales process. These annoying frame sizes are not applicable to ISP at all, since each basic ISP-frame comes with a great number of different geometries for almost any body size by default. Creativity in the scope of new models now becomes properly interesting, since these new bike creations do not require a huge number of frame sizes at once.

For example: A single ISP-bike in one colour, logistically speaking, only leads to a single end model. A conventional bike would have at least 5 models by comparison.

For 2 colours: 2 instead of 10 models

For 3 colours: 3 instead of 15 models

For 2 models with 3 colours each: 6 instead of 30 end models

Result: A bike with an ISP-frame is not only always available quickly, but will also fit always and any rider. This is practical for the consumer, as well as for the bike dealer. Bikes returned to the dealer for a wrong frame size are a thing of the past.

Last but not least, an ISP bike offers extra safety when cycling, which is a highly current subject. The left drawing of the ISP frame clearly shows that an ISP frame concept hardly deviates from a conventional frame in terms of model, but that the seat is also adjusted at the front of the seat tube, leading to a multivariable seat angle – the basis for ISP.

The lower drawing shows that the seat is attached in front of the seat tube, and can easily be adjusted up or down at the front of

the seat tube, in contrast to a conventional bike, where the seat is adjusted from the middle of the seat tube.

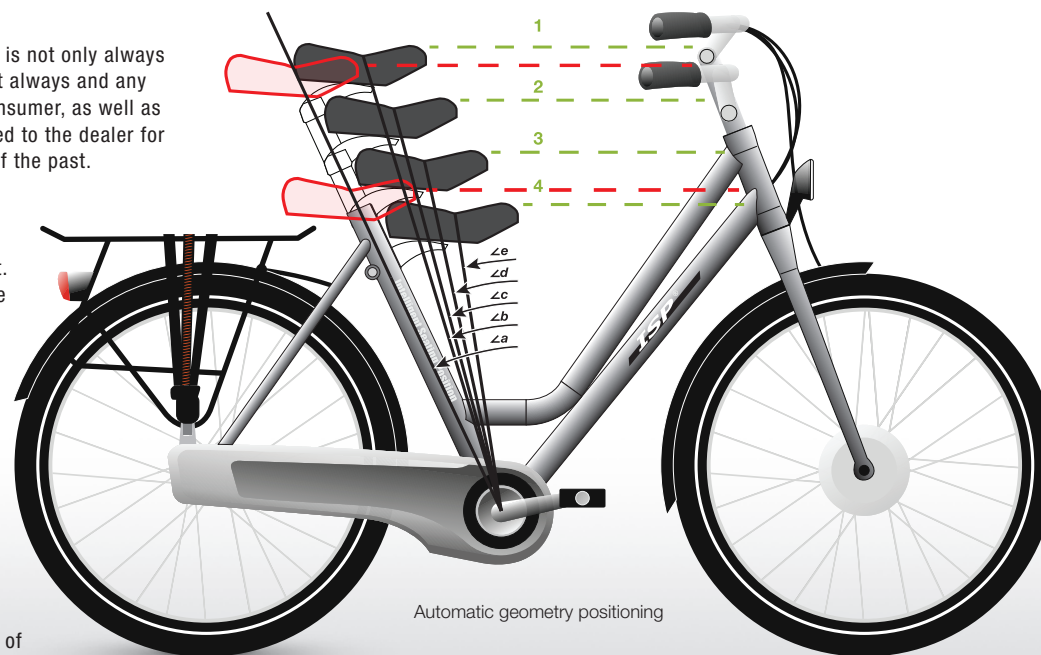
The combination of fixed seat tube angle, angle a, and the multivariable seat angles b, c, d and e (see the black lines) of the bike with ISP form the basis for the above „automatic geometry positioning“.

Reason: Any new setting of the seat up or down at the same time and automatically adjusts the correct, matching distance from seat to head tube (also see the green dashed lines 1, 2, 3 and 4).

ISP - Intelligent Seating Position

✗ Red dashed line = not ideal

✓ Green dashed line = ideal



E-JOY F7



grau-matt

⚡ Bosch ACTIVE, GEN3, 250 Watt, 40 Nm

🔋 400 Wh

📱 Bosch Intuvia

🛖 SR Suntour NEX-E25, einstellbar

🚲 Shimano Nexus, 7-Gang

🛞 Magura HS11, hydraulische Felgenbremse

🚗 Schwalbe Marathon Plus, 40-622, SmartGuard

🔪 grau-matt, grün-glänzend



grün-glänzend



Zentralrohr
28 Zoll / UNI cm





HERCULES

E-BIKES

HEAVY & CARRY





2020 E-BIKES
Heavy & Carry



max. zulässiges
Gesamtgewicht



E-IMPERIAL I-R8

- ⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm
- 🔋 625 Wh
- 📱 Bosch Intuvia

- 🏠 SR Suntour, TR-HSI, Advanced, einstellbare Federhärte, hydraulischer Lockout
- 🔄 Shimano Nexus, 8-Gang
- 🛞 Magura HSI, integrierte hydraulische Felgenbremse
- 🚗 Schwalbe Marathon Plus, 47-622, SmartGuard
- 🖌️ nachtblau-glänzend



Diamant
28 Zoll / 57, 61, 65 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 45, 49, 53, 57, 61,
65 cm

🖌️ nachtblau-glänzend

E-IMPERIAL I-F8



max. zulässiges
Gesamtgewicht



Beltdrive

⚡ Bosch PERFORMANCE Cruise, GEN3, 250 Watt, 60 Nm

🔋 625 Wh

📱 Bosch Intuvia

🛠️ SR Suntour NEX-E25, Advanced, einstellbar, Lockout

🔄 Shimano Alfine, 8-Gang

🛞 Shimano MT400, hydraulische Scheibenbremse

🚗 Schwalbe Marathon Plus, 47-622, SmartGuard

🖌️ anthrazit-matt



Diamant
28 Zoll / 57, 61, 65 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 45, 49, 53, 57, 61,
65 cm



🖌️ anthrazit-matt



2020 E-BIKES
Heavy & Carry



max. zulässiges
Gesamtgewicht



E-IMPERIAL I-10

- ⚡ Bosch PERFORMANCE Cruise, GEN3, 250 Watt, 65 Nm
- 🔋 625 Wh
- 📱 Bosch Intuvia

- 🚲 SR Suntour NEX-E25, Advanced, einstellbar, Lockout
- 🚲 Shimano Deore XT, 10-Gang
- 🚲 Shimano MT400, hydraulische Scheibenbremse
- 🚲 Schwalbe Marathon Plus, 47-622, SmartGuard
- 🚲 schwarz-glänzend



Diamant
28 Zoll / 57, 61, 65 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 45, 49, 53, 57, 61,
65 cm

🚲 schwarz-glänzend



🔪 schwarz-matt



max. zulässiges
Gesamtgewicht

E-IMPERIAL 180 S R8

⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 500 Wh

📱 Bosch Intuvia

🛖 SR Suntour NEX-E25, Advanced, einstellbar, Lockout

🔄 Shimano Nexus, 8-Gang

🌀 Magura HS22, hydraulische Felgenbremse

🦋 Schwalbe Marathon Plus, 47-622, SmartGuard

🔪 schwarz-matt, schwarz-matt/rot



🔪 schwarz-matt/rot



Diamant

28 Zoll / 50, 55, 60, 64, 68 cm



Zentralrohr

28 Zoll / 46, 50, 55, 60, 64 cm





2020 E-BIKES
Heavy & Carry



max. zulässiges
Gesamtgewicht



E-IMPERIAL 180 S F8

Bosch PERFORMANCE Cruise, GEN3, 250 Watt, 60 Nm

500 Wh

Bosch Intuvia

SR Suntour NEX-E25, Advanced, einstellbar, Lockout

Shimano Alfine, 8-Gang

Magura HS22, hydraulische Felgenbremse

Schwalbe Marathon Plus, 47-622, SmartGuard

schwarz-matt



Diamant

28 Zoll / 50, 55, 60, 64, 68 cm



Zentralrohr

28 Zoll / 46, 50, 55, 60, 64 cm

schwarz-matt/gold



☛ schwarz-glänzend



☛ schwarz-matt



☛ dunkelblau-glänzend



E-IMPERIAL 180 S F8

⚡ Bosch PERFORMANCE Cruise, GEN2, 250 Watt, 63 Nm

🔋 500 Wh

📱 Bosch Intuvia

🛠️ SR Suntour NEX-E25, Advanced, einstellbar, Lockout

🔄 Shimano Alfine, 8-Gang

🛞 Magura HS22, hydraulische Felgenbremse

🛞 Schwalbe Marathon Plus, 47-622, SmartGuard

☛ dunkelblau-glänzend, schwarz-glänzend, schwarz-matt



max. zulässiges
Gesamtgewicht



Diamant
28 Zoll / 50, 60 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 46, 50, 55, 64 cm



2020 E-BIKES
Heavy & Carry



180 kg

max. zulässiges
Gesamtgewicht



E-IMPERIAL 180 S 9

Bosch PERFORMANCE Cruise, GEN3, 250 Watt, 65 Nm

500 Wh

Bosch Intuvia

SR Suntour NEX-E25, Advanced, einstellbar, Lockout

Shimano Deore, 9-Gang

Shimano MT400, hydraulische Scheibenbremse

Schwalbe Marathon Plus, 47-622, SmartGuard

schwarz-matt



Diamant

28 Zoll / 50, 55, 60, 64, 68 cm



Trapez

28 Zoll / 46, 50, 55, 60 cm



Zentralrohr

28 Zoll / 46, 50, 55, 60, 64 cm

schwarz-matt/orange



☛ schwarz-glänzend



max. zulässiges
Gesamtgewicht

E-IMPERIAL 180 S 9

⚡ Bosch PERFORMANCE Cruise, GEN2, 250 Watt, 63 Nm

🔋 500 Wh

🔦 Bosch Intuvia

🛠️ SR Suntour NEX-E25, Advanced, einstellbar, Lockout

🔄 Shimano Deore, 9-Gang

🛞 Shimano M395, hydraulische Scheibenbremse

🌀 Schwalbe Marathon Plus, 47-622, SmartGuard

🔪 schwarz-glänzend, schwarz-matt



☛ schwarz-matt



Diamant

28 Zoll / 50, 55, 60, 64 cm



Trapez

28 Zoll / 46, 50, 55, 60 cm



Zentralrohr

28 Zoll / 46, 50, 60, 64 cm



2020 E-BIKES
Heavy & Carry



grau-glänzend



i-blue



grün-glänzend

CARGO 1000

⚡ Bosch PERFORMANCE CX, GEN4, 250 Watt, 75 Nm

🔋 1000 Wh

📱 Bosch Intuvia

🏠 Spinner 300, tapered, verstärkte Federn

👉 Enviolo Cargo, stufenlos

🌀 Magura MT-5N, hydraulische Scheibenbremse, 4-Kolben

🏹 Schwalbe Big Apple, VR: 55-406, K-Guard; HR: 60-559, RaceGuard

🔪 grau-glänzend, grün-glänzend, i-blue, schwarz-matt



Transport Plus
26 Zoll / 51 cm

schwarz-matt

CARGO 500

⚡ Bosch PERFORMANCE Cruise, GEN2, 250 Watt, 63 Nm

🔋 500 Wh

📱 Bosch Intuvia

🚲 Spinner 300, tapered, verstärkte Federn

🔄 Nuvinci 360, stufenlos

🛞 Formula CR3, hydraulische Scheibenbremse

🛞 Schwalbe Big Apple, VR: 55-406, K-Guard; HR: 60-559, RaceGuard

🔪 grün-glänzend



 **BOSCH**



Transport Plus
26 Zoll / 51 cm

🔪 grün-glänzend



ROB CARGO R7

⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 500 Wh

📱 Bosch Intuvia

🏠 Aluminium, starr, verstärkt

🔄 Shimano Nexus, 7-Gang

🛞 Magura HS11, hydraulische Felgenbremse

🏍 Schwalbe Big Ben, 55-507, RaceGuard

🔪 grau-glänzend



Zentralrohr
24 Zoll / 48 cm

 **BOSCH**

🔪 grau-glänzend



HERCULES

E-BIKES

FOLD & COMPACT







schwarz-matt

FUTURA COMPACT R8

Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

500, 400 Wh

Bosch Purion

Stahlgabel, starr

Shimano Nexus, 8-Gang

Magura HS22, hydraulische Felgenbremse

Schwalbe Big Apple, 24": 50-507, RaceGuard; 20": 50-406

nachtblau-glänzend, schwarz-matt



Zentralrohr
20 Zoll / 46 cm
24 Zoll / 46 cm



nachtblau-glänzend



🔪 nachtblau-glänzend

FUTURA COMPACT F8

⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 500, 400 Wh

🔧 Bosch Purion

🏠 Stahlgabel, starr

🔄 Shimano Nexus, 8-Gang

🛞 Magura HS22, hydraulische Felgenbremse

🚗 Schwalbe Big Apple, 24": 50-507, RaceGuard; 20": 50-406

🔪 grau-glänzend, nachtblau-glänzend



🔪 grau-glänzend



Zentralrohr
20 Zoll / 46 cm
24 Zoll / 46 cm





weiß-glänzend

FUTURA COMPACT 8

- Bosch PERFORMANCE Cruise, GEN3, 250 Watt, 65 Nm
- 500 Wh
- Bosch Purion

- Stahlgabel, starr
- Shimano Deore, 8-Gang
- Shimano, hydraulische Scheibenbremse
- Schwalbe Big Apple, 50-507, RaceGuard
- anthrazit-matt, weiß-glänzend



anthrazit-matt



Zentralrohr
24 Zoll / 46 cm



FUTURA FOLD CARBON



✍ schwarz-matt



✍ rot-metallic



✍ weiß-glänzend

⚡ Fazua EVATION, 250 Watt, 60 Nm

🔋 252 Wh

📱 Fazua Remote Controller

🚲 Carbon, starr, 1.5"

🚲 Shimano ZEE, 10-Gang


🚲 Shimano, hydraulische Scheibenbremse

🚲 Schwalbe Big Apple, 50-406, RaceGuard

✍ rot-metallic, schwarz-matt, weiß-glänzend



Faltrad
20 Zoll / 55 cm

 FAZUA



2020 E-BIKES
Fold & Compact

FUTURA FOLD I-10

⚡ Bosch PERFORMANCE Cruise, GEN3, 250 Watt, 65 Nm

🔋 500 Wh

📱 Bosch Intuvia

🏠 Aluminium, starr, 1.5"

🚲 Shimano ZEE, 10-Gang

🌀 Shimano, hydraulische Scheibenbremse

🚗 Schwalbe Big Apple, 50-406, RaceGuard

🔪 weiß-glänzend



 **BOSCH**



Faltrad
20 Zoll / 48 cm

🔪 weiß-glänzend

FUTURA FOLD I-R8

- ⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm
- 🔋 500, 400 Wh
- 🛞 Bosch Intuvia

- 🏠 Aluminium, starr, 1.5"
- 🚲 Shimano Nexus, 8-Gang
- 🛞 Shimano, hydraulische Scheibenbremse
- 🚲 Schwalbe Big Apple, 50-406, RaceGuard
- 🖌 anthrazit-matt



20 Zoll / 48 cm



🖌 anthrazit-matt



2020 E-BIKES
Fold & Compact

FUTURA FOLD I-F8

- ⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm
- 🔋 500, 400 Wh
- 📱 Bosch Intuvia

- 🏠 Aluminium, starr, 1.5"
- 🔄 Shimano Nexus, 8-Gang
- 🛞 Shimano, hydraulische Scheibenbremse
- 🚗 Schwalbe Big Apple, 50-406, RaceGuard
- 🔪 silber-glänzend



Faltrad
20 Zoll / 48 cm



🔪 silber-glänzend

ROB FOLD CARBON

⚡ Bosch PERFORMANCE Cruise, GEN3, 250 Watt, 60 Nm

🔋 500 Wh

📱 Bosch Intuvia

🚲 Aero Carbon, starr

🔄 Shimano Alfine, 8-Gang

🛞 Magura HS22, hydraulische Felgenbremse

🚗 Schwalbe Big Apple, 50-406, RaceGuard

🖌️ schwarz ud-matt



 **BOSCH**



Faltrad
20 Zoll / 46 cm

🖌️ schwarz ud-matt



ROB FOLD PRO I-F8

- ⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm
- 🔋 500 Wh
- 📱 Bosch Intuvia

- 🏠 Aluminium, starr, für 15 mm Steckachse
- 🚲 Shimano Alfine, 8-Gang
- 🛞 Magura HSI, integrierte hydraulische Felgenbremse
- 🚗 Schwalbe Big Apple, 50-406, RaceGuard
- 🔪 schwarz-rot-glänzend



Faltrad
20 Zoll / 46 cm



🔪 schwarz-rot-glänzend

ROB FOLD I-R8

- ⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm
- 🔋 500 Wh
- 📱 Bosch Intuvia

- 🏠 Aluminium, starr, für 15 mm Steckachse
- 🔄 Shimano Nexus, 8-Gang
- 🛞 Magura HSI, integrierte hydraulische Felgenbremse
- 🌀 Schwalbe Big Apple, 50-406, RaceGuard
- 🔪 grau-weiß-glänzend



Faltrad
20 Zoll / 46 cm



🔪 grau-weiß-glänzend



2020 E-BIKES
Fold & Compact

ROB FOLD I-F8

- ⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm
- 🔋 500 Wh
- 📱 Bosch Intuvia

- 🏠 Aluminium, starr, für 15 mm Steckachse
- 🔄 Shimano Nexus, 8-Gang
- 🛞 Magura HSI, integrierte hydraulische Felgenbremse
- 🌀 Schwalbe Big Apple, 50-406, RaceGuard
- 🔪 weiß-schwarz-glänzend



 **BOSCH**



Faltrad
20 Zoll / 46 cm

🔪 weiß-schwarz-glänzend



ROB FOLD TRAGETASCHE

Unsere Tragetasche bietet einen idealen Schutz für Ihr ROB FOLD und ist speziell für den Transport in öffentlichen Verkehrsmitteln geeignet - egal ob Bus oder Bahn.
Maße: ca. 105 x 110 x 28 cm



Hinweis: Nur kompatibel mit den ROB FOLD I Modellen.

MONKEYLINK® TASCHE

Elegant kleines Gepäck verstauen – mit unserer praktischen MonkeyLink® Tasche mit bewährter MonkeyLink® Magnetverbindung für eine einfache und schnelle Handhabung.

FOLD & COMPACT

Unsere E-Falt- & E-Kompakträder für unterwegs.

Praktisch. Kompakt. Mobil. Unsere HERCULES Falt- und Kompakträder bieten viele Vorteile: Sie lassen sich einfach in öffentlichen Verkehrsmitteln wie Bus und Bahn transportieren, leicht im Kofferraum, im Wohnmobil oder auf dem Boot verstauen und benötigen auch für die Unterbringung zuhause nur wenig Stauraum. Besonders geeignet sind unsere faltbaren Alleskönner für Berufspendler oder Vor-Ort-Entdecker – der Weg zum Bahnhof und auch weiter zum Arbeitsplatz ist dank Unterstützung schnell und ohne große Mühe geschafft. Auch für den täglichen Weg zum Bäcker auf dem Campingplatz oder für andere kleine Besorgungen zwischendurch ist ein Falt- oder Kompaktrad von HERCULES ein echter Pluspunkt. Entdecken Sie unser breites Sortiment an E-Falt- und E-Kompakträdern und entscheiden Sie sich noch heute für Ihr HERCULES Modell. Weitere Informationen finden Sie bei Ihrem Fachhändler oder unter: www.hercules-bikes.de.



Praktisch. Kompakt. Mobil.

Unsere HERCULES Falträder für unterwegs lassen sich einfach zusammenfalten, leicht verstauen und benötigen wenig Platz.

ROB FOLD gefaltet

Größe: ca. 85 x 100 x 35 cm
Gewicht: ca. 20,5 kg*

* Gewichtsangabe ohne Akku,
für das abgebildete Rob Fold R7 / F7



Perfekt für Pendler und Vor-Ort-Entdecker.

Insbesondere für die öffentlichen Verkehrsmittel bieten sich unsere E-Falträder an: der Weg zum Bahnhof oder Arbeitsplatz ist dank Unterstützung mühelos geschafft.



Safety first.

Der Sicherungshebel bietet doppelte Sicherheit und verhindert ein ungewolltes Aufklappen des Faltsystems.



Sicheres Stehen durch Zweibeinständer.

Mithilfe des Zweibeinständers kann das zusammengeklappte Rad eigenständig und stabil stehen.



Das innovative Faltsystem.

Das „Smart Folding System“ ermöglicht ein unkompliziertes Zusammen- und Auseinanderfalten des Faltrades.



*Die passende Rob Fold
Tragetasche finden Sie
auf Seite 105.*

Einfache Handhabung.

Der Faltmechanismus ist kinderleicht und unkompliziert: einfach den Hebel lösen und das Faltrad zusammenklappen.



Hohe Stabilität durch Magnethalterung.

Durch die jeweils am Vorder- und Hinterrad angebrachte Magnethalterung bleibt das zusammengefaltete Rad immer stabil.





ROB FOLD 10

⚡ Bosch PERFORMANCE Cruise, GEN3, 250 Watt, 65 Nm

🔋 500 Wh

📱 Bosch Intuvia

🚲 Stahlgabel, starr

🚲 Shimano ZEE, 10-Gang

🚲 Magura HS22, hydraulische Felgenbremse

🚲 Schwalbe Big Apple, 50-406, RaceGuard

🚲 anthrazit-matt



Faltrad
20 Zoll / 46 cm



🚲 anthrazit-matt

ROB FOLD R8



🔪 dunkelrot-glänzend

⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 500, 400 Wh

📱 Bosch Intuvia

🏍️ Stahlgabel, starr

🚲 Shimano Nexus, 8-Gang

🛞 Magura HS22, hydraulische Felgenbremse

🚗 Schwalbe Big Apple, 50-406, RaceGuard

🔪 anthrazit-matt, dunkelrot-glänzend



🔪 anthrazit-matt



*Faltrad
20 Zoll / 46 cm*



anthrazit-matt



dunkelrot-glänzend



ROB FOLD F8

⚡ Bosch ACTIVE PLUS, GEN3, 250 Watt, 50 Nm

🔋 500, 400 Wh

📱 Bosch Intuvia

🏠 Stahlgabel, starr

🚲 Shimano Nexus, 8-Gang

🛞 Magura HS22, hydraulische Felgenbremse

🚗 Schwalbe Big Apple, 50-406, RaceGuard

🔪 anthrazit-matt, dunkelrot-glänzend



*Faltrad
20 Zoll / 46 cm*

ROB FOLD R7

⚡ Bosch ACTIVE, GEN3, 250 Watt, 40 Nm

🔋 400 Wh

🛞 Bosch Purion

🚲 Stahlgabel, starr

🚲 Shimano Nexus, 7-Gang

🚲 Magura HS11, hydraulische Felgenbremse

🚲 Impac Big Pack, 50-406, TwinSkin

🚲 anthrazit-matt



 **BOSCH**



Faltrad
20 Zoll / 46 cm

🚲 anthrazit-matt



ROB FOLD F7

⚡ Bosch ACTIVE, GEN3, 250 Watt, 40 Nm

🔋 400 Wh

🛞 Bosch Purion

🏍️ Stahlgabel, starr

🚲 Shimano Nexus, 7-Gang

🛞 Magura HS11, hydraulische Felgenbremse

🛞 Impac Big Pack, 50-406, TwinSkin

🔪 anthrazit-matt



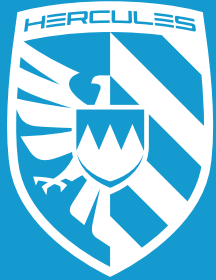
Faltrad
20 Zoll / 46 cm

🔪 anthrazit-matt



HERCULES





FAHRRÄDER

Fahrrad fahren kann so einfach sein – mit HERCULES

Spüre die grenzenlose Freiheit beim Fahren: nichts, das einen abhält die Welt um sich herum auf zwei Rädern zu erkunden. HERCULES belohnt Sie dabei mit einem unvergleichlichen und einzigartigen Fahrgefühl.

Egal ob auf oder neben der Straße, mit viel oder wenig Gepäck, sportlich oder komfortabel – mit unseren verschiedenen und erstklassigen HERCULES Modellen haben wir für jedes Einsatzgebiet den richtigen Begleiter für Sie.

Modernste Technik wie die starken Magura Bremsen, Schwalbe Pannenschutz Bereifung oder helle Busch & Müller Beleuchtung lassen keine Wünsche offen. HERCULES bringt Sie immer sicher an Ihr Ziel!

Cycling can be so easy – with HERCULES

Enjoy limitless freedom while riding a bike: nothing can stop you exploring the world on two wheels. HERCULES rewards you with an incomparable and unique riding pleasure.

Whether on or off the streets, with a lot of luggage or less, athletic or comfortable – with our variety of first-class HERCULES bikes we provide you with the right model for all your specific requirements.

The latest technology like powerful Magura brakes, Schwalbe Puncture Protection tires or bright and clear Busch & Müller lights leave nothing to be desired. HERCULES always gets you to your destination safely!





2020 BICYCLES
INTRO





HERCULES

FAHRRÄDER
TREKKING





2020 FAHRRÄDER

Trekking

TESSANO PRO LITE

- Aluminium Aero, starr
- Shimano Deore XT, 30-Gang
- Shimano, hydraulische Scheibenbremse
- Schwalbe Marathon, 50-622, GreenGuard
- schwarz-matt



Diamant

28 Zoll / 48, 53, 58, 61 cm








Trapez

28 Zoll / 45, 50, 53 cm

schwarz-matt

TESSANO F8 LITE



-  Aluminium Aero, starr
-  Shimano Nexus, 8-Gang
-  Shimano, hydraulische Scheibenbremse
-  Schwalbe Marathon, 50-622, GreenGuard
-  schwarz-matt



Diamant
28 Zoll / 48, 53, 58, 61 cm



Trapez
28 Zoll / 45, 50, 53 cm

 schwarz-matt



TESSANO PRO

- SR Suntour NEX, einstellbare Federhärte, hydraulischer Lockout
- Shimano Deore XT, 30-Gang
- Shimano, hydraulische Scheibenbremse
- Schwalbe Marathon Racer, 40-622, RaceGuard
- schwarz-matt



Diamant

28 Zoll / 46, 51, 56, 60 cm



Trapez

28 Zoll / 46, 51, 56 cm

schwarz-matt

TESSANO COMP

- 🏠 SR Suntour NEX, einstellbare Federhärte, hydraulischer Lockout
- 🚲 Shimano Deore, 27-Gang
- 🌀 Shimano, hydraulische Scheibenbremse
- 🏍 Schwalbe Marathon Racer, 40-622, RaceGuard
- 🖌 schwarz-matt



Diamant

28 Zoll / 46, 51, 56, 60 cm



Trapez

28 Zoll / 46, 51, 56 cm

🖌 schwarz-matt



TESSANO SPORT

- SR Suntour NEX, einstellbare Federhärte
- Shimano Alivio, 24-Gang
- Shimano, hydraulische Scheibenbremse
- Schwalbe Marathon Racer, 40-622, RaceGuard
- schwarz-glänzend



Diamant
28 Zoll / 46, 51, 56, 60 cm








Trapez
28 Zoll / 46, 51, 56 cm

schwarz-glänzend

TOURER COMP



anthrazit-matt

-  SR Suntour NEX, einstellbare Federhärte, hydraulischer Lockout
-  Shimano Deore, 27-Gang
-  Shimano, hydraulische Scheibenbremse
-  Schwalbe Marathon, 47-622, GreenGuard
-  anthrazit-matt, silber-matt



silber-matt



Diamant
28 Zoll / 46, 51, 56, 60 cm



Trapez
28 Zoll / 46, 51, 56 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 46, 51, 56 cm



weiß-glänzend



schwarz-matt

TOURER SPORT

- SR Suntour NEX, einstellbare Federhärte
- Shimano Altus, 24-Gang
- Tektro, hydraulische Scheibenbremse
- Schwalbe Road Cruiser, 42-622, K-Guard
- schwarz-matt, weiß-glänzend



Diamant

28 Zoll / 46, 51, 56, 60 cm



Trapez

28 Zoll / 46, 51, 56 cm








Zentralrohr

28 Zoll / 46, 51, 56 cm

TOURER 21



anthrazit-matt

-  SR Suntour 7V, Federgabel
-  Shimano TX800, 21-Gang
-  Tektro, V-Brake
-  VeeTire City CruZ, 40-622
-  anthrazit-matt, orange-matt



orange-matt



Diamant
28 Zoll / 46, 51, 56, 60 cm



Trapez
28 Zoll / 46, 51, 56 cm



Zentralrohr
28 Zoll / 46, 51 cm



HERCULES

FAHRRÄDER
CITY





VALENCIA LITE R7

- 🏠 Stahlgabel, starr
- 🚲 Shimano Nexus, 7-Gang
- 🌀 Tektro, V-Brake
- 🛞 Schwalbe Citizen, 42-622, K-Guard, 26": 47-559
- 🔪 weiß-glänzend



Zentralrohr
26 Zoll / 43 cm
28 Zoll / 46, 51, 56 cm

🔪 weiß-glänzend

VALENCIA LITE 21

- 🏠 Stahlgabel, starr
- 🚲 Shimano Altus, 21-Gang
- 🌀 Tektro, V-Brake
- 🚗 VeeTire City Cruz 700x40c, 26": 26x1.75
- 🔪 weiß-glänzend



Zentralrohr
 26 Zoll / 43 cm
 28 Zoll / 46, 51, 56 cm

🔪 weiß-glänzend



🔪 dunkelrot-glänzend



🔪 anthrazit-matt

VALENCIA R7

- 🏠 SR Suntour 7V, Federgabel
- 🔧 Shimano Nexus, 7-Gang
- 🌀 Tekro, V-Brake
- 🚗 VeeTire City Cruz 700x40c, 26": 26x1.75
- 🔪 anthrazit-matt, dunkelrot-glänzend



Diamant
28 Zoll / 46, 51, 56, 60 cm



Trapez
28 Zoll / 46, 51, 56 cm



Zentralrohr
26 Zoll / 43 cm
28 Zoll / 46, 51, 56 cm

UNO R7 LTD.

- 🏠 Stahlgabel, starr
- 🚲 Shimano Nexus, 7-Gang
- 🌀 Tektro, V-Brake
- 🏹 Schwalbe Delta Cruiser Plus, 47-622, 26": 50-559
- 🖌️ mintgrün-glänzend



Wave
26 Zoll / 43 cm
28 Zoll / 43, 48, 53, 57 cm

🖌️ mintgrün-glänzend



🔪 nachtblau-glänzend



🔪 orange-glänzend

UNO R7

- 🏠 SR Suntour 7V, Federgabel
- 🔧 Shimano Nexus, 7-Gang
- 🌀 Tektro, V-Brake
- 👉 Schwalbe Delta Cruiser Plus, 47-622, 26": 50-559
- 🔪 nachtblau-glänzend, orange-glänzend



Wave
26 Zoll / 43 cm
28 Zoll / 43, 48, 53, 57 cm

UNO R3



lila-glänzend



schilfgrün-glänzend



dunkelblau-glänzend

- Stahlgabel, starr
- Shimano Nexus, 3-Gang
- Tektro, V-Brake
- Impac Streetpac, 47-622
- dunkelblau-glänzend, grün-glänzend, lila-glänzend, schilfgrün-glänzend



grün-glänzend



Wave
26 Zoll / 43 cm
28 Zoll / 43, 48, 53, 57 cm



VIVERTY R7 LTD.

- 🏠 Stahlgabel, starr
- 🚲 Shimano Nexus, 7-Gang
- 🌀 Tektro, V-Brake
- 🛞 Schwalbe Big Ben, 50-622, K-Guard
- 🔪 rot-glänzend



Retro
28 Zoll / 45, 50, 55 cm

🔪 rot-glänzend



himbeerrot-glänzend



petrol-glänzend



beere-glänzend



beige-glänzend



schokolade-matt

VIVERTY R7

- Stahlgabel, starr
- Shimano Nexus, 7-Gang
- Tektro, V-Brake
- Schwalbe Big Ben, 50-622, K-Guard
- beere-glänzend, beige-glänzend, himbeerrot-glänzend, petrol-glänzend, schokolade-matt



Retro
28 Zoll / 45, 50, 55 cm



VIVITY F7



🔪 berry-glänzend



🔪 beige-glänzend



🔪 petrol-glänzend

- 🏠 Stahlgabel, starr
- 🔧 Shimano Nexus, 7-Gang
- 🌀 Tektro, V-Brake
- 🦋 Schwalbe Big Ben, 50-622, K-Guard
- 🔪 beere-glänzend, beige-glänzend, petrol-glänzend



Retro
28 Zoll / 45, 50, 55 cm



HERCULES

FAHRRÄDER
FOLD & COMPACT





VERSA R7 BELT

- Stahlgabel, starr
- Shimano Nexus, 7-Gang
- Tektro, V-Brake
- Impac Big Pack, 50-406, TwinSkin
- nachtblau-glänzend








Beltdrive



Faltrad Uni
20 Zoll / 29 cm

nachtblau-glänzend

VERSA R3 BELT

-  Stahlgabel, starr
-  Shimano Nexus, 3-Gang
-  Tektro, V-Brake
-  Impac Big Pack, 50-406, TwinSkin
-  silber-matt



Faltrad Uni
20 Zoll / 29 cm

 silber-matt



schwarz-glänzend



anthrazit-matt

VERSA R7

- Stahlgabel, starr
- Shimano Nexus, 7-Gang
- Tektro, V-Brake
- Impac Big Pack, 50-406, TwinSkin
- anthrazit-matt



Faltrad Uni
20 Zoll / 29 cm



Faltrad Zentralrohr
20 Zoll / 29 cm

VERSA R3

- 🏠 Stahlgabel, starr
- 🚲 Shimano Nexus, 3-Gang
- 🛞 Tektro V-Brake
- 🔊 Impac Big Pack, 50-406, TwinSkin
- 🔪 dunkelrot-glänzend, grau-matt



🔪 grau-matt



🔪 dunkelrot-glänzend



Faltrad Uni
20 Zoll / 29 cm



Faltrad Zentralrohr
20 Zoll / 29 cm





weiß-glänzend



anthrazit-matt

VERSA 7

- 🏠 Stahlgabel, starr
- 🚲 Shimano Altus, 7-Gang
- 🌀 Tekro V-Brake
- 📦 Impac Big Pack, 50-406, TwinSkin
- 🔪 anthrazit-matt, weiß-glänzend



*Faltrad Uni
20 Zoll / 29 cm*



HERCULES

FAHRRÄDER
YOUTH





CROSS SPORT

- SR Suntour XCT-ATB, mit einstellbarer Federhärte
- Shimano Acera, 21-Gang
- Tektro, hydraulische Scheibenbremse
- Impact Trailpac, 57-622
- schwarz-matt



Cross
29 Zoll / 41, 46, 51, 56 cm

schwarz-matt

SPYDER DISC 24



weiß-glänzend

- 🏠 SR Suntour XCT-ATB, mit einstellbarer Federhärte
- 🚲 Shimano Altus, 24-Gang
- 🌀 Tektro, hydraulische Scheibenbremse
- 🛞 Kenda K-1027, 57-584
- 🔪 anthrazit-matt, weiß-glänzend



anthrazit-matt



Diamant
27 Zoll / 38, 43, 48, 52 cm



Trapez
27 Zoll / 38, 43 cm



🔪 dunkelrot-glänzend



🔪 schwarz-matt



🔪 grün-matt

SPYDER 21

- 🏠 SR Suntour XCE, 24": SR Suntour M-3020-P
- 🔧 Shimano TX800, 21-Gang
- 🌀 Tekro V-Brake
- 🌀 Kenda K-1168 57-559 | 24"K-1166 50-507
- 🔪 dunkelrot-glänzend, grün-matt, schwarz-matt



Diamant
24 Zoll / 34 cm
26 Zoll / 38, 43, 48 cm



Trapez
24 Zoll / 34 cm
26 Zoll / 38, 43, 48 cm

SONIC 21



orange-glänzend



blau-glänzend



schwarz-matt

- SR Suntour XCE, 24": SR Suntour M-3020-P
- Shimano TX800, 21-Gang
- Tekro V-Brake
- Kenda K-1168 57-559 | 24"K-1166 50-507
- blau-glänzend, orange-glänzend, schwarz-matt



Diamant
24 Zoll / 34 cm



Trapez
24 Zoll / 34 cm



grün-glänzend

SONIC 21 OFFROAD

- SR Suntour Federgabel
- Shimano TX, 21-Gang
- Tektro V-Brake
- Kenda K-1168 57-559 | 24"K-1166 50-507
- grün-glänzend, rot-glänzend



rot-glänzend



Diamant
24 Zoll / 34 cm

SONIC 7

- 🏠 Stahl, starr
- 🚲 Shimano Tourney, 7-Gang
- 🛞 Tekro V-Brake
- 🚗 Kenda K-1166 50-406
- 🔪 schwarz-matt, schwarz-orange-matt



Diamant
20 Zoll / 27 cm

🔪 schwarz-orange-matt



2020 FAHRRÄDER
Youth

SONIC 7 OFFROAD

-  Stahl, starr
-  Shimano Tourney, 7-Gang
-  Tektro V-Brake
-  Kenda K-1166 50-406
-  grau-grün-matt



Diamant
20 Zoll / 27 cm

 grau-grün-matt

ROBO 7


- 🏠 Stahl, starr
- 🚲 Shimano Tourney, 7-Gang
- 🛞 Tektro V-Brake
- 🚗 Kenda K-935, mit Reflexstreifen
- 🔪 schwarz-glänzend








Y-Type
20 Zoll / 29 cm
24 Zoll / 34 cm

🔪 schwarz-glänzend



 schwarz-glänzend

ROBO R3

-  Stahl, starr
-  Shimano Nexus, 3-Gang
-  Tekro V-Brake
-  Kenda K-935, mit Reflexstreifen
-  anthrazit-matt, schwarz-glänzend



 anthrazit-matt



Y-Type
20 Zoll / 29 cm
24 Zoll / 34 cm

PIPPA R7



weiß-glänzend

- 🏠 Stahl, starr
- ⚙️ Shimano Nexus, 7-Gang
- 🛞 Tekro V-Brake
- 🚗 Kenda K-935, mit Reflexstreifen
- 🔪 lila-glänzend, weiß-glänzend



lila-glänzend



Trapez
24 Zoll / 34 cm
26 Zoll / 38 cm



Zentralrohr
24 Zoll / 34 cm
26 Zoll / 38 cm





lila-glänzend



weiß-glänzend

PIPPA R3

- 🏠 Stahl, starr
- 🚲 Shimano Nexus, 3-Gang
- 🛞 Tektro V-Brake
- 🚗 Kenda K-935, mit Reflexstreifen
- 🔪 lila-glänzend, weiß-glänzend



Trapez
24 Zoll / 34 cm



Zentralrohr
20 Zoll / 29 cm
24 Zoll / 34 cm



KLICKfix[®]

Zwei Systeme – viele Möglichkeiten

Mit dem Systemgepäckträger i-RACK und dem Adaptersystem KLICKfix verfügen Sie auch auf dem Fahrrad über genügend Stauraum.

Der Systemgepäckträger i-Rack besteht aus einer Basisplatte, auf die sich die unterschiedlichen Körbe, Taschen und Koffer einrasten und natürlich auch jederzeit abnehmen lassen.

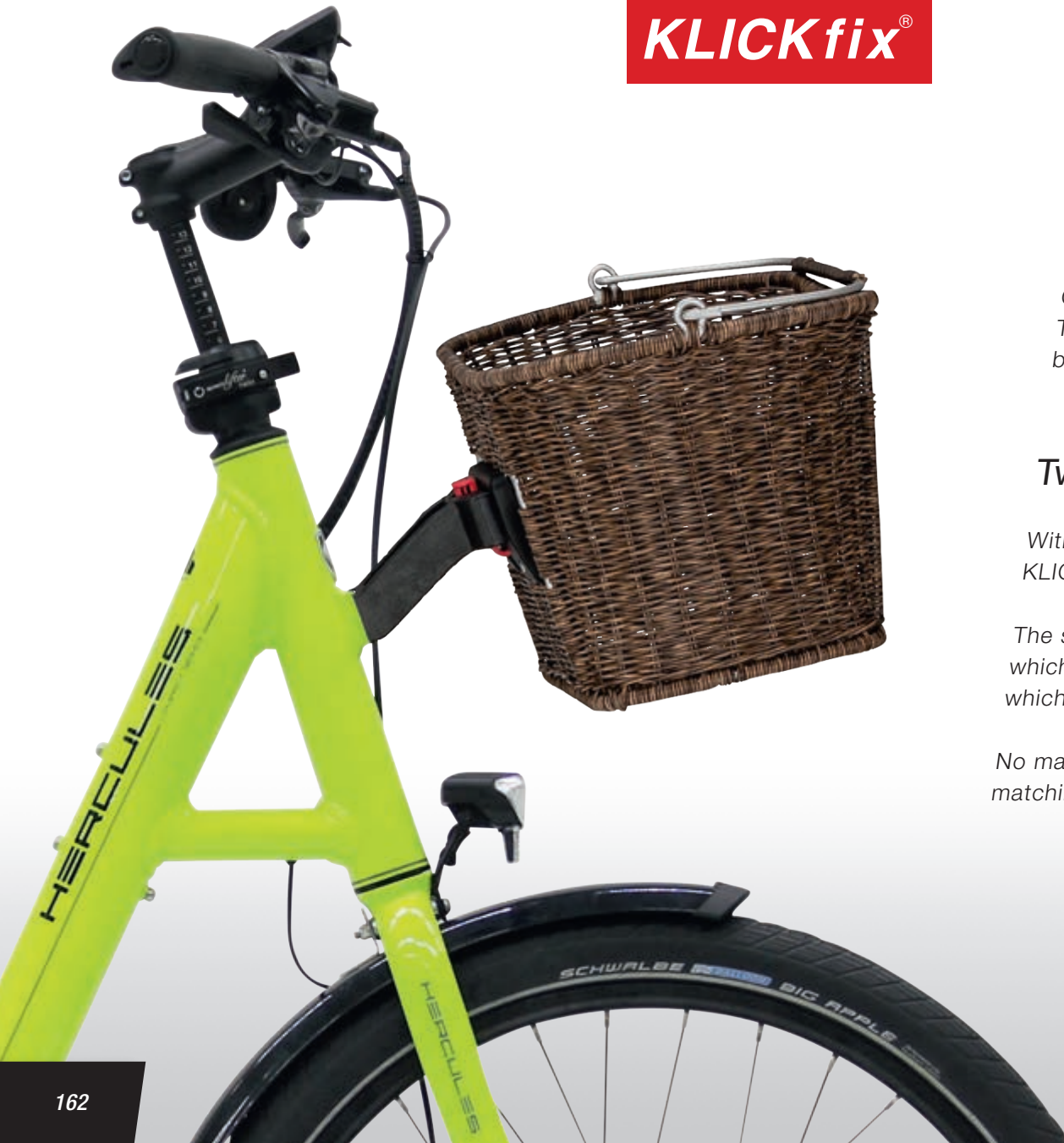
Ganz gleich, ob Sie beispielsweise zum Einkaufen fahren oder eine Tour planen: Vom Korb bis zur Doppeltasche können Sie aus einem breiten Angebot das jeweils passende Produkt auswählen.

Two systems – many options

With the i-RACK system luggage carrier and the adapter system KLICKfix, you will have enough luggage space on the bike as well.

The system luggage carrier i-Rack consists of a base plate onto which different baskets, bags and trunks latch and, of course, which they can also be taken off of again at any time.

No matter if you are going shopping or planning a tour: pick the matching product from our wide offer from baskets to double bags.



HERCULES



i-RACK







HERCULES

HERCULES GMBH
Vertriebsbüro Deutschland
ecopark-Allee 13
D-49685 Emstek
Tel: +49 (0) 4473 92617-0
Fax: +49 (0) 4473 92617-29
E-Mail: info@hercules-bikes.de

HERCULES GMBH
Sales Office Germany
ecopark-Allee 13
D-49685 Emstek
Phone: +49 (0) 4473 92617-0
Fax: +49 (0) 4473 92617-29
e-mail: info@hercules-bikes.de

Zu den Angaben in diesem Katalog:

Nach Redaktionsschluss dieses Kataloges können sich am Produkt Änderungen ergeben haben. Fragen Sie daher zum verbindlichen letzten Stand Ihren HERCULES-Fachhändler. Irrtümer, Druckfehler, Liefermöglichkeit und technische Änderungen vorbehalten.

On the information in this catalogue:

Changes to the product may have been made after the editorial deadline for this catalogue. Therefore, ask your HERCULES specialist dealer about the binding latest information. Error, printing mistakes, delivery capacity and technical changes reserved.



Ihr HERCULES FACHHÄNDLER
Your HERCULES DEALER

■ www.hercules-bikes.de