

COUNTRY R

DESIGN
PERFECTION
QUALITY



COUNTRY R

Als Nachfolger des E-Fire Country, unseres legendären Tiefeinsteigers mit MTB-Genen, stellen wir das brandneue Country R mit der aktuellen Bosch Motorengeneration, einem voll integrierten 625-Wh-Akku und MTB-Bereifung aus. Dabei begeistert es mit einem optimalen Verhältnis aus Fahrsicherheit und einem äußerst komfortablen Durchstieg. Die komplett neu entwickelte Kabelintegration durch das Steuerrohr des Country R sorgt für stets beste Funktion und einen cleanen Look. Eine komplett absenkbar Sattelstütze mit Federfunktion bietet maximalen Komfort. Das Country R ist auch für Forst- und Waldwege der ideale Begleiter.

HIGHLIGHTS

ALLES AUF EINEN BLICK



MOTORVERKLEIDUNG

Schick und sinnvoll: Die markante Motorverkleidung mit integrierten Lüftungseinlässen sorgt für beste Kühlung des Antriebs und dadurch eine stets optimale Leistung.



INTUITIVER VERSCHLUSSMECHANISMUS

Sicherheit und einfache Bedienung waren oberste Maxime bei der Entwicklung unserer glasfaserverstärkten CENTURION Akku-Abdeckung. Mit wenigen, einfachen Handgriffen kann diese gelöst und der Akku getauscht oder extern geladen werden. Abschließbare Sicherheitsschrauben schützen vor Diebstahl des Akkus.

HOHES MAXIMALES GESAMTGEWICHT

Mit 150 kg maximalen Gesamtgewicht setzt CENTURION ein Ausrufezeichen in puncto Belastbarkeit und macht das Country R zum idealen Begleiter für verschiedenste Fahrertypen und Ansprüche.



EASY CHARGE

Laden ganz einfach! Die nah am Steuerrohr platzierte, formschön integrierte Ladebuchse unseres Country R ist bequem und komfortabel zu erreichen. Mit einer magnetisch schließenden Abdeckung ist sie gegen Verschmutzung oder Wettereinflüsse bestens geschützt. Der Magnet verhindert zudem effektiv eine Geräuschkentwicklung in unebenem Terrain. Neben diesem praktischen Mehrwert ist unsere Abdeckung ein echter Hingucker.



INTEGRIERTER SEITENSTÄNDER

Alle neuen Modelle sind entweder mit einem Seitenständer ausgestattet, der sich formschön, ohne sichtbare Verschraubungspunkte an die Kettenstrebe anschmiegt, oder für



3D LOGO-PLAKETTE

Aufwendig hergestellte Logo-Plakette, die unsere Erfahrung & Tradition optisch markant und selbstbewusst in Szene setzt.



USER INDICATOR

Alle wichtigen Features und Zugriffspunkte am Bike sind durch ein einfach verständliches und selbsterklärendes Leitsystem bebildert.



KIOX-HALTER

Winkelverstellbarer Displayhalter für perfekte Integration des Displays ins Cockpit. Alle Informationen sind dadurch stets optimal im Blick.



FLY KETTENSCHUTZ

Gemeinsam mit dem Markenhersteller Curana entwickelter, leichter und formschöner Kettenschutz, der schmutzige Hosenbeine effektiv verhindert.



HERAUSRAGENDER DURCHSTIEG

Der sehr breite Durchstieg des Country R erleichtert das Auf- und Absteigen deutlich. Mit überragender Sicherheit und Fahrkomfort setzt der Tiefeinsteiger dadurch Maßstäbe in seiner Klasse.



WINKELVERSTELLBARER VORBAU

Durch einen neu entwickelten, winkelverstellbaren Vorbau kann die optimale Fahrposition schnell und einfach ermittelt und eingestellt werden, ohne den Vorbau zu wechseln. Selbst beim Tausch des Vorbaus müssen die durch den Steuersatz verlegten Kabel nicht neu verlegt werden.



AUSFALLENDE MIT SPEEDSENSOR

Um unsere Formensprache und die Systemintegration bis ins kleinste Detail fortzusetzen, haben wir den Geschwindigkeitssensor unserer E-Bikes ins Ausfallende integriert. Der taktgebende Magnet ist unauffällig in die Bremsscheibe integriert oder sitzt auf dem Lockring. Somit ist eine konstante und störungsfreie Funktion sichergestellt.



KABELINTEGRATION

Die komplett neu entwickelte Kabelintegration durch das Steuerrohr bietet durch eine alternative Führung der Kabel eine stets optimale Funktion der Komponenten. Zusätzlich wird das Cockpit dadurch übersichtlicher gestaltet und die cleane Optik des Country R perfekt abgerundet.



HERVORRAGENDE RAHMENSTEIFIGKEIT

Trotz fehlenden Oberrohrs und voll integriertem Akku kann das Country R mit einer hervorragenden Rahmensteifigkeit aufwarten und überzeugt durch beste Fahrsicherheit. Wald- und Forstwege sowie unebenes Gelände sind mit diesem robusten Tiefeinsteiger kein Problem.



GROSSE REIFENFREIHEIT

Der schicke und robuste Rahmen des Country R bietet viel Platz für großvolumige Stollenreifen, die selbst auf unebenem Terrain für Sicherheit und erstklassigen Komfort sorgen.

COUNTRY

COUNTRY R

RAHMENGRÖSSEN XS, S, M, L

Country R2600i

Motor BOSCH Performance Line CX Gen4, 85 Nm, 250 W
Display BOSCH Kiox
Batterie BOSCH PowerTube 625 Wh
Gabel SR SUNTOUR MOBIE34-AIR LOR, Federweg: 80mm, 1.5" tapered
Bremsen SHIMANO Deore, BR-M6100
Schaltwerk SHIMANO Deore XT, RD-M8000-GS, 1x11
Reifen SCHWALBE Smart Sam 27.5x2.25", Performance Line mit Reflex
Scheinwerfer LEZYNE Mini STVZO E65, 210 Lumen
Schutzblech PROCRAFT Repell II 68
Gepäckträger CENTURION Racktime E-Trekking
Gewicht 26,3 kg



Country R960i

Motor BOSCH Performance Line CX Gen4, 85 Nm, 250 W
Display BOSCH Intuvia
Batterie BOSCH PowerTube 625 Wh
Gabel SR SUNTOUR MOBIE25 AIR LOR, Federweg: 75mm, 1.5" tapered
Bremsen SHIMANO BR-MT410
Schaltwerk SHIMANO Deore, RD-M4120-DSGS, 1x10
Reifen SCHWALBE Smart Sam 27.5x2.25", Performance Line mit Reflex
Scheinwerfer LEZYNE Mini STVZO E65, 210 Lumen
Schutzblech PROCRAFT Repell II 68
Gepäckträger CENTURION Racktime E-Trekking
Gewicht 26,3 kg



Country R960i

Motor BOSCH Performance Line CX Gen4, 85 Nm, 250 W
Display BOSCH Intuvia
Batterie BOSCH PowerTube 625 Wh
Gabel SR SUNTOUR MOBIE25 AIR LOR, Federweg: 75mm, 1.5" tapered
Bremsen SHIMANO BR-MT410
Schaltwerk SHIMANO Deore, RD-M4120-DSGS, 1x10
Reifen SCHWALBE Smart Sam 27.5x2.25", Performance Line mit Reflex
Scheinwerfer LEZYNE Mini STVZO E65, 210 Lumen
Schutzblech PROCRAFT Repell II 68
Gepäckträger CENTURION Racktime E-Trekking
Gewicht 26,3 kg



GEPÄCKTRÄGER UND ZULADUNG

DAS I-TÜPFELCHEN BEI VIELEN CENTURION
MODELLEN: UNSERE EIGENEN GEPÄCKTRÄGER

Da wir uns bei CENTURION nicht mit dem zufrieden geben, was es schon gibt, haben wir für viele unserer Modelle den Gepäckträger gleich mitgedacht. Alle Versionen – besonders unser eigenes Einstreben-Design – sorgen für einen perfekt integrierten Look.

Die für den Alltag üppige Belastbarkeit von 20 kg kann mit separat erhältlichen Zusatzstreben auf bis zu 30 kg angehoben werden, wenn nicht nur der Einkauf sondern eine große Menge Gepäck transportiert werden soll. Die Gepäckträger sind bei entsprechender Aufnahme an jedem Rad nachrüstbar.



DESIGNED BY CENTURION

GEOMETRIE

Das Country R kombiniert eine äußerst komfortable Sitzposition mit einem niedrigen, breiten Durchstieg für angenehmes Auf- und Absteigen. Die Geometrie wurde speziell auf ein sicheres und kontrolliertes Fahrverhalten ausgelegt und eignet sich sowohl für Schotter als auch für leichtes Offroad-Gelände.

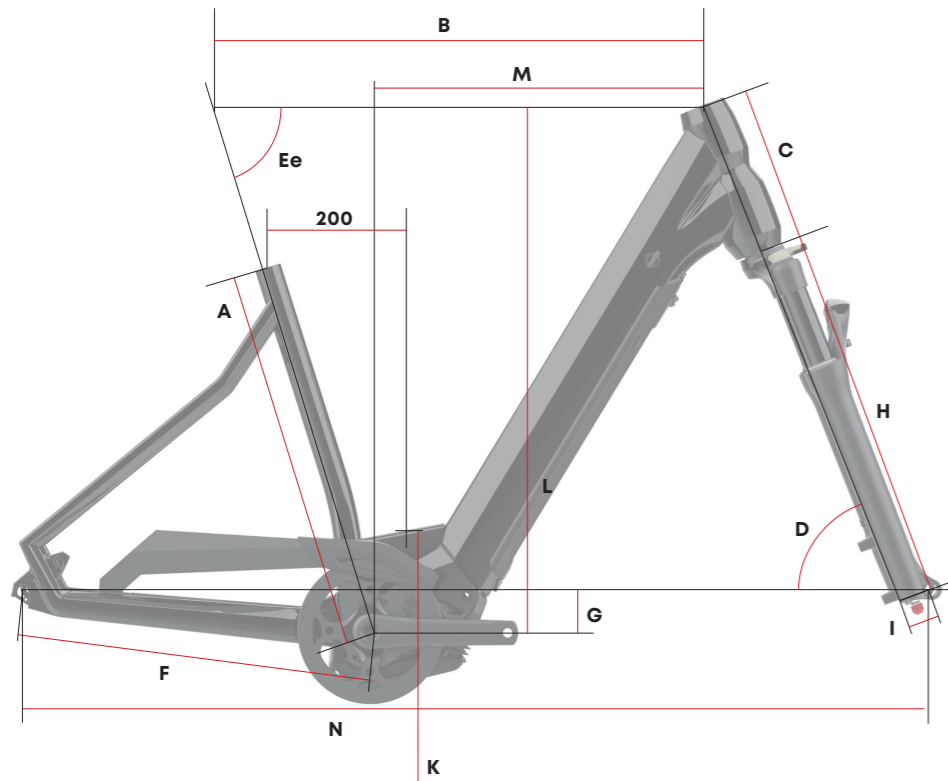
STR (Stack to Reach) optimiert:

einheitliche Performance und Sitzposition über alle Größen hinweg.

Rahmenhöhe	XS	S	M	L
Laufradgröße [Zoll]	27.5 [27.5 x 2.2"]			
A Sitzrohrlänge [mm]	38	43	48	53
B Oberrohrlänge [mm]	574	599	624	649
C Steuerrohrlänge [mm]	160	180	200	220
D Steuerrohrwinkel [°]	68.5	68.5	68.5	68.5
Ea Sitzrohrwinkel real [°]	73.7	72.3	72.3	72.3
Ee Sitzrohrwinkel effektiv [°]	73.5	73.5	73.5	73.5
F Hinterbaulänge [mm]	445	445	445	445
G Tretlagerabsenkung [mm]	50	50	50	50
H Gabeleinbaulänge [mm]	478	478	478	478
I Gabelvorbiegung [mm]	44	44	44	44
K Überstandshöhe [mm]	455	455	455	455
L Stack [mm]	630	649	667	686
M Reach [mm]	387	407	426	446
N Radstand [mm]	1105	1132	1159	1186
STR Stack to Reach [%]	163	160	157	154

empfohlen Rahmenhöhe für

Körpergröße min [cm]	150	158	166	174
Körpergröße max [cm]	165	173	181	189



Bei unseren Rahmenhöhen-Empfehlungen handelt es sich um Richtwerte, da das Verhältnis von Beinlänge und Oberkörperlänge individuell stark variieren kann.

Liegt die Körpergröße zwischen zwei Rahmengrößen, empfehlen wir für ein agileres, sportliches Fahrverhalten das kleinere Bike und für ein laufruhigeres, tourenorientiertes Fahrverhalten das Größere. Die optimale Rahmengröße gilt unabhängig von der Laufradgröße. Um auch für besonders große oder kleine Fahrerinnen und Fahrer eine optimale Fahrposition zu gewährleisten, kann es gegebenenfalls nötig sein, die Vorbaulänge, die Sattelstützlänge oder die Lenkerbreite individuell anzupassen.





