



CONWAY Elektro-MTB Hardtail "Cairon S 2.0 625" Mod. 22

Trapez, 27,5", darkpetrol metallic / lightblue, SHIMANO "Altus RD-M2000", 9speed, 42 cm / S

Preis: 1.549,95 €

Sportlich unterwegs Ab ins Gelände - und zwar ausgewogen und sportlich mit dem "Cairon S 2.0 625". Der überarbeitete Rahmen nimmt den Akku nun vollständig auf ihm Unterrohr und sorgt so für ein cleanes Erscheinungsbild des E-Hardtails. Mit 625 Wh versorgt er den BOSCH "Performance CX" Mittelmotor mit Energie für ausgiebige Touren in der Natur. Die Feinarbeit beim Antrieb übernimmt die 9-fach SHIMANO "Altus" Kettenschaltung. Wer stark beschleunigt, muss auch punktgenau abbremesen: Das erledigen überaus zuverlässig die hydraulischen Scheibenbremsen von TEKRO mit ihrem 180 mm Scheibendurchmesser. Trail- und tourentauglich wird das E-Hardtail mit der RST Federgabel, die mit ihren 120 mm viel Ausgleichsarbeit leistet. Mit den großen 29er Laufrädern hat das "Cairon S 2.0 625" eh schon den Grundstein für holperige Pisten gelegt. In Kombination mit dem grobstolligen Profil der SCHWALBE "Tough Tom" Reifen ist das Bike bestens auf Feldwege und leichte Trails ausgelegt.

Stammdaten

EAN	4251507980500
UVP	2.899,95 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
Fedas-Code	154020
Bidex-Code	121010
DST-Code	1E01
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	CONWAY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	24.3 kg

Technische Daten

Akkukapazität	625.0 Wh
Antrieb	Kette
Antriebssystem	BOSCH Performance Line CX
Antriebsvariante	Mittelmotor
Ausstattung	Elektronische Schiebehilfe , Federgabel
Bosch Smart System	nein
Bremssystem	hydraulische Scheibenbremse
E-Rad	ja

Farbbezeichnung	darkpetrol metallic / lightblue
Gabelfederweg	120 mm
Geschlecht	Damen
Gänge	9-Gang
Hauptfarbe	blau
Kategorie	Hardtail
Kettenstrebe	445 mm
Laufgradgröße	27,5 "
Material 1	Aluminium
Modellreihe	Cairon
Motorleistung	250 W
Nebenfärb	blau
Oberrohr	578 mm
Radstand	1145 mm
Rahmenform	Trapez
Rahmengröße	S
Rahmenhöhe	42 cm
Reach	408 mm
Schaltungsart	Kettenschaltung
Schaltungsname	SHIMANO "Altus RD-M2000", 9speed
Sitzrohr	420 mm
Sitzwinkel	74.0 °
Stack	616 mm
Steuerrohr	130 mm
Steuerrohrwinkel	67.0 °
Unterstützung	bis 25 km/h
Vorbaulänge	75.0 mm
Zulässiges Systemgewicht	130 kg
Übersetzung	1x 9-fach

Weitere Produktbilder

