



CONWAY Elektro-MTB Hardtail "Cairon S 2.0 500" Mod. 22

Diamant, 29", lightgrey matt / acid metallic, SHIMANO "Altus RD-M2000", 9speed, 53 cm / XL

Preis: 1.449,95 €

Zuverlässiges Trail- und Tourenbike. Ausgewogen-sportlich geht's mit dem "Cairon S 2.0 500" ins Gelände! Das Einstiegsmodell der E-MTB-Reihe startet mit einem frischen Rahmen ins neue Modelljahr. Der Akku befindet sich nun vollständig im Unterrohr integriert und speist mit 500 Wh den BOSCH "Performance CX" Mittelmotor. Der neue Rahmen macht das Bike schlanker und verleiht ihm eine aufgeräumte Optik. Die Feinarbeit beim Antrieb übernimmt die 9-fach SHIMANO "Altus" Kettenschaltung. Wer stark beschleunigt, muss auch punktgenau abbremmen: Das erledigen überaus zuverlässig die hydraulischen Scheibenbremsen von TEKTRO mit ihrem 180 mm Scheibendurchmesser. Trail- und tourentauglich wird das E-Hardtill mit der RST Federgabel, die mit ihren 120 mm viel Ausgleichsarbeit leistet. Mit den großen 29er Laufrädern hat das "Cairon S 2.0 500" eh schon den Grundstein für holperige Pisten gelegt. In Kombination mit dem grobstolligen Profil der SCHWALBE "Tough Tom" Reifen ist das Bike auf Trails ausgelegt.

Stammdaten

EAN	4251507980401
UVP	2.699,95 €
Fedas-Code	154020
Bidex-Code	121010
DST-Code	1E01
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	CONWAY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	23.8 kg

Technische Daten

Akkukapazität	500.0 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	lightgrey matt / acid metallic

Gabelfederweg	120 mm
Geschlecht	Herren
Gänge	9-Gang
Hauptfarbe	grau
Kategorie	Hardtail
Kettenstrebe	460 mm
Laufgradgröße	29 "
Material 1	Aluminium
Modellreihe	Cairon
Motorleistung	250 W
Nebenfärb	grün
Oberrohr	638 mm
Radstand	1209 mm
Rahmenform	Diamant
Rahmengröße	XL
Rahmenhöhe	53 cm
Reach	452 mm
Schaltungsart	Kettenschaltung
Schaltungsname	SHIMANO "Altus RD-M2000", 9speed
Sitzrohr	530 mm
Sitzwinkel	74.0 °
Stack	658 mm
Steuerrohr	130 mm
Steuerrohrwinkel	67.0 °
Unterstützung	bis 25 km/h
Vorbaulänge	90.0 mm
Zulässiges Systemgewicht	130 kg
Übersetzung	1x 9-fach

Weitere Produktbilder

