



CONWAY Elektro-MTB Hardtail "Cairon S 2.0 500" Mod. 24

Trapez, 29", shadowgrey metallic / desert matt, 9-Gang TEKTRON "M350", 49 cm / L

Preis: 1.959,95 €

Ausgewogen-sportlich geht's mit dem "Cairon S 2.0 500" ins Gelände! Das Einstiegsmodell der E-MTB-Reihe startet mit einem Technik-Update ins neue Modelljahr. So ist das Bike nun mit dem Bosch Smart System ausgestattet und daher voll vernetzt und kompatibel mit der E-Bike Flow-App. Der Akku befindet sich vollständig integriert im Unterrohr, wodurch das Bike besonders schlank und aufgeräumt ist. Der Bosch "Performance CX" Mittelmotor der 4. Generation wird von dem Akku mit 500 Wh gespeist. Die Feinarbeit beim Antrieb übernimmt die Tektro Kettenschaltung. Wer stark beschleunigt, muss auch punktgenau abbremsen: Das erledigen überaus zuverlässig die hydraulischen Scheibenbremsen 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 2.0 500" 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	4251971118669
UVP	3.099,95 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
Fedas-Code	154020
Bidex-Code	121010
DST-Code	1E01
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	CONWAY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	23.5 kg

Technische Daten

Akkukapazität	500.0 Wh
Antrieb	Kette
Antriebssystem	BOSCH Performance Line CX
Antriebsvariante	Mittelmotor
Ausstattung	Elektronische Schiebehilfe , Federgabel
Bosch Smart System	ja
Bremssystem	hydraulische Scheibenbremse
E-Rad	ja

Farbbezeichnung	shadowgrey metallic / desert matt
Gabelfederweg	120 mm
Geschlecht	Damen
Gänge	9-Gang
Hauptfarbe	grau
Kategorie	Hardtail
Kettenstrebe	455 mm
Laufgradgröße	29 "
Material 1	Aluminium
Modellreihe	Cairon
Motorleistung	250 W
Nebenfärb	beige
Oberrohr	620 mm
Radstand	1197 mm
Rahmenform	Trapez
Rahmengröße	L
Rahmenhöhe	49 cm
Reach	445 mm
Schaltungsart	Kettenschaltung
Schaltungsname	9-Gang TEKTRON "M350"
Sitzrohr	490 mm
Sitzwinkel	74.5 °
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

