



CONWAY Elektro-Trekkingrad "Cairon T 5.0" (#1)

Wave, 28", dark teal / black , 12-Gang SRAM "SX", 50 cm / L

Preis: 3.110,00 €

Du startest in den Tag, die Tour wird zum Abenteuer - dein "Cairon T 5.0" ist dabei. Mit dem kraftvollen BOSCH "Performance Line CX" Mittelmotor und einem Akku mit 750 Wh bist du für lange Strecken und knackige Anstiege bestens gerüstet. Die elegante Wave-Rahmenform sorgt für bequemes Auf- und Absteigen, während die durchdachte Geometrie dir ein komfortables, entspanntes Fahrgefühl gibt - ideal für ausgedehnte Touren. Die Federgabel mit 100 mm Federweg und die Federsattelstütze schlucken Unebenheiten locker weg, damit du auch auf Schotterwegen smooth unterwegs bist. Mit der 12-Gang Kettenschaltung hast du immer die passende Übersetzung parat. Die hydraulischen Scheibenbremsen geben dir volle Kontrolle, egal ob Stadt oder Natur. Tourenfit und alltagstauglich wird das E-Bik dank robustem Alurahmen kombiniert mit praktischen Extras wie Rahmenschloss, Kettenschutz und Schutzblechen.

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	BK25HA2070
EAN	4251971178885
UVP	4.299,95 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
DST-Code	1B01
SB-Artikel	Nein
Bidex-Code	122010
Fedas-Code	155021
Marke/Lieferant:	CONWAY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	28.7 kg

Technische Daten

Akkukapazität	750.0 Wh
Anhängerfreigabe	nein
Antrieb	Kette
Antriebssystem	BOSCH Performance Line CX
Antriebsvariante	Mittelmotor
Ausstattung	Elektronische Schiebehilfe , Federgabel , Federsattelstütze , Kettenschutz , Rahmenschloss , Schutzbleche

Bosch Smart System	ja
Bremssystem	hydraulische Scheibenbremse
E-Rad	ja
Farbbezeichnung	dark teal / black
Gabelfederweg	100 mm
Geschlecht	Damen
Gänge	12-Gang
Hauptfarbe	grün
Kategorie	Trekkingrad
Kettenstrebe	455 mm
Kindersitzfreigabe	nein
Laufradgröße	28 "
Material 1	Aluminium
Modellreihe	Cairon
Motorleistung	250 W
Nebenfärb	schwarz
Oberrohr	620 mm
Radstand	1180 mm
Rahmenform	Wave
Rahmengröße	L
Rahmenhöhe	50 cm
Reach	432 mm
Schaltungsart	Kettenschaltung
Schaltungsname	12-Gang SRAM "SX"
Sitzrohr	500 mm
Sitzwinkel	74.5 °
Stack	685 mm
Steuerrohr	160 mm
Steuerrohrwinkel	68.0 °
Unterstützung	bis 25 km/h
Vorbaulänge	65.0 mm
Zulässiges Systemgewicht	130 kg
Übersetzung	1x 12-fach