



CONWAY Elektro-SUV "Cairon SUV FS 4.0" (#2)

Wave, 27", metallic grey matt, 12-Gang SHIMANO "XT", 50 cm / L

Preis: 3.471,00 €

Unser "Cairon SUV FS 4.0" macht deinen Alltag sportlicher, komfortabler und einfach flexibler. Der Bosch Mittelmotor mit Smart System liefert dir kraftvolle Unterstützung bis 25 km/h, während der 800 Wh Akku – elegant im Unterrohr integriert und leicht nach oben entnehmbar – für ausdauernde Touren sorgt. Dank 120 mm Federweg vorne und hinten gleitest du entspannt über Asphalt, Schotter oder Waldwege. Die Shimano "Deore XT" 12-Gang Kettenschaltung arbeitet präzise, die hydraulischen Scheibenbremsen greifen zuverlässig. Mit 27"-Laufrädern genießt du Laufruhe und Wendigkeit zugleich. Praktisch: Die HTM 2.0 Frontträgeraufnahme erlaubt clevere Transportlösungen, das BCM Modul-ready macht dein Bike digital anschlussfähig, und der Range Extender-ready-Rahmen bietet dir noch mehr Reichweite. Kindersitz- und Anhängertauglichkeit sowie der eMTB+ Modus runden das Gesamtpaket ab.

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	BK26HA0630
EAN	4251971175839
UVP	4.799,95 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
Fedas-Code	154020
Bidex-Code	121010
DST-Code	1E01
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	CONWAY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	29.9 kg

Technische Daten

Akkukapazität	800.0 Wh
Anhängerfreigabe	ja
Antrieb	Kette
Antriebssystem	BOSCH Performance Line CX
Antriebsvariante	Mittelmotor
Ausstattung	Dämpfer , Elektronische Schiebehilfe , Federgabel , Schutzbleche

Bosch Smart System	ja
Bremssystem	hydraulische Scheibenbremse
E-Rad	ja
Farbbezeichnung	metallic grey matt
Gabelfederweg	120 mm
Geschlecht	Damen
Gänge	12-Gang
Hauptfarbe	grau
Kategorie	SUV
Kettenstrebe	499 mm
Kindersitzfreigabe	ja
Laufgradgröße	27 "
Material 1	Aluminium
Modellreihe	Cairon
Motorleistung	250 W
Oberrohr	620 mm
Radstand	1248 mm
Rahmenfederweg	120 mm
Rahmenform	Wave
Rahmengröße	L
Rahmenhöhe	50 cm
Reach	445 mm
Schaltungsart	Kettenschaltung
Schaltungsname	12-Gang SHIMANO "XT"
Sitzrohr	500 mm
Sitzwinkel	74.5 °
Stack	652 mm
Steuerrohr	170 mm
Steuerrohrwinkel	67.5 °
Unterstützung	bis 25 km/h
Vorbaulänge	90.0 mm
Zulässiges Systemgewicht	140 kg
Übersetzung	1 x 12-fach

Weitere Produktbilder



