



CONWAY Elektro-SUV "Cairon C FS 2.0 600" (#1)

Wave, 27", iceblue matt, 9-Gang SHIMANO "Cues", 54 cm / XL

Preis: 2.892,00 €

Mit dem "Cairon C FS 2.0 600" bekommst du ein SUV-E-Bike, das Komfort und Sportlichkeit perfekt verbindet. Der Bosch Mittelmotor mit Smart System bringt dich mit bis zu 25 km/h entspannt durch Stadt und Natur. Der 600 Wh / 800 Wh Akku liefert dabei eine solide / gute Reichweite für deinen Alltag und ausgedehnte Touren. Die Kombination aus 120 mm Federweg vorne und hinten sorgt für angenehmes Fahrgefühl – auch auf unebenen Wegen. Zuverlässige Performance bietet dir die 9-Gang Kettenschaltung von Shimano, während die hydraulischen Scheibenbremsen für Sicherheit sorgen. Der Alu-Rahmen ist mit 27"-Laufrädern versehen, die dir eine ausgewogene Mischung aus Wendigkeit und Laufruhe bieten. Schutzbleche, Beleuchtung und ein Seitenständer machen das Bike alltagstauglich.

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	01027960
EAN	4251971175808
UVP	3.999,95 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
Fedas-Code	154020
Bidex-Code	121010
DST-Code	1E01
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	CONWAY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	29.4 kg

Technische Daten

Akkukapazität	600.0 Wh
Anhängerfreigabe	ja
Antrieb	Kette
Antriebssystem	BOSCH Performance Line PX
Antriebsvariante	Mittelmotor
Ausstattung	Dämpfer , Elektronische Schiebehilfe , Federgabel , Schutzbleche
Bosch Smart System	ja

Bremssystem	hydraulische Scheibenbremse
E-Rad	ja
Farbbezeichnung	iceblue matt
Gabelfederweg	120 mm
Geschlecht	Damen
Gänge	9-Gang
Hauptfarbe	blau
Kategorie	SUV
Kettenstrebe	499 mm
Kindersitzfreigabe	ja
Laufgradgröße	27 "
Material 1	Aluminium
Modellreihe	Cairon
Motorleistung	250 W
Oberrohr	640 mm
Radstand	1268 mm
Rahmenfederweg	120 mm
Rahmenform	Wave
Rahmengröße	XL
Rahmenhöhe	54 cm
Reach	461 mm
Schaltungsart	Kettenschaltung
Schaltungsname	9-Gang SHIMANO "Cues"
Sitzrohr	540 mm
Sitzwinkel	74.5 °
Stack	661 mm
Steuerrrohr	180 mm
Steuerrrohrwinkel	67.5 °
Unterstützung	bis 25 km/h
Vorbaulänge	110.0 mm
Zulässiges Systemgewicht	140 kg
Übersetzung	1x 9-fach

Weitere Produktbilder

Elektro-SUV, Elektroräder,

