



CONWAY Elektro-SUV "Cairon C 1.0 600" (#1)

Diamant, 29", deepblue matt, 9-Gang SHIMANO "Cues", 49 cm / L

Preis: 2.459,00 €

Du willst raus – einfach losfahren, den Alltag hinter dir lassen und in die Natur eintauchen? Das "Cairon C 1.0" macht's möglich. Dieses E-SUV bietet dir ein sportlich-komfortables Fahrgefühl, das auf Waldwegen, Schotterpisten und durch urbane Landschaften gleichermaßen überzeugt. Die Geometrie sorgt für direkte Lenkung, stabile Spurtreue und eine entspannte Sitzposition – perfekt für aktive Touren mit viel Kontrolle. Mit 29"-Lafrädern, 120 mm Federgabel und einem robusten Aluminiumrahmen rollst du souverän über Unebenheiten. Der Bosch Mittelmotor mit Smart System liefert dir zuverlässige Power, der 600 Wh / 800 Wh Akku sorgt für solide / gute Reichweite, und der eMTB+ Modus bringt extra Schub am Berg. Die Shimano 9-Gang Kettenschaltung schaltet präzise, hydraulische Scheibenbremsen greifen sicher – und zwar in jeder Situation. Schutzbleche und ein zulässiges Gesamtgewicht von 140 kg machen das Bike alltagstauglich – und dank Bosch PowerMore 250-Kompatibilität bist du auch für längere Touren ideal vorbereitet.

Stammdaten

EAN	4251971174795
UVP	3.399,95 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
DST-Code	1B01
SB-Artikel	Nein
Bidex-Code	122010
Fedas-Code	155021
Marke/Lieferant:	CONWAY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	27 kg

Technische Daten

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

Bremssystem	hydraulische Scheibenbremse
E-Rad	ja
Farbbezeichnung	deepblue matt
Gabelfederweg	120 mm
Geschlecht	Herren
Gänge	9-Gang
Hauptfarbe	blau
Kategorie	SUV
Kettenstrebe	466 mm
Kindersitzfreigabe	ja
Laufradgröße	29 "
Material 1	Aluminium
Modellreihe	Cairon
Motorleistung	250 W
Oberrohr	620 mm
Radstand	1225 mm
Rahmenform	Diamant
Rahmengröße	L
Rahmenhöhe	49 cm
Reach	449 mm
Schaltungsart	Kettenschaltung
Schaltungsname	9-Gang SHIMANO "Cues"
Sitzrohr	490 mm
Sitzwinkel	75.0 °
Stack	660 mm
Steuerrohr	130 mm
Steuerrohrwinkel	66.0 °
Unterstützung	bis 25 km/h
Vorbaulänge	100.0 mm
Zulässiges Systemgewicht	140 kg
Übersetzung	1x 9-fach
Überstandshöhe	769 mm