



CONWAY Elektrische SUV "Cairon SUV FS 4.0" (#1)

wave, 27", lightblue, SHIMANO "Deore" 12 versnellingen, 50 cm / L

Price: € 3.326,00

De "Cairon SUV FS 4.0" is een E-SUV met een hoogwaardig aluminium frame en een Bosch middenmotor. Hij heeft een accucapaciteit van 625 Wh en ondersteunt snelheden tot 25 km/u. De wielmaat is 27,5" en de fiets is uitgerust met een kettingaandrijving. Het 12-speed "Deore" derailleur systeem is afkomstig van Shimano en combineert betrouwbaarheid en duurzaamheid met een hoge schakelprecisie. Het remsysteem bestaat uit hydraulische schijfremmen die zorgen voor betrouwbare remprestaties. De vering heeft een veerweg van 120 mm voor de voorvork en 100 mm voor het frame, wat zorgt voor een comfortabele rit op de meest uiteenlopende ondergronden. De uitrusting omvat spatborden en is ontworpen voor een toelaatbaar totaalgewicht van 140 kg. Dankzij de slimme scharnierende achterdriehoek kunnen het wiel en de bagagedrager direct omhoog worden geschoven, zodat de lading niet in de richting van het zadel en de Fahrer wordt geduwd.

Stamgegevens

Leveranciersartikelnummer:	01026475
EAN	4251971154711
UVP	€ 4.599,95
WEEE-registratienummer	DE92509320
Fedas-Code	154020
Bidex-Code	121010
DST-Code	1E01
SB-Artikel	Nee
Merk/Leverancier	CONWAY
Maateenheid:	STUK
Weight	28.6 kg

Technische gegevens

Aandrijfsysteem	BOSCH Performance Line CX
Aandrijfvariant	middenmotor
Aandrijving	Ketting
Accucapaciteit	625.0 Wh
Categorie	SUV
Categorie E-bike	3
E-bike	ja

Frame-vorm	wave
Framehoogte	50 cm
Framemaat	L
Frame veerweg	100 mm
Geslacht	dames
Hoek stuurbuis	68.0 °
Hoofdkleur	blauw
Kleurnaam fabrikant	lightblue
Materiaal 1	aluminium
Maximaal belastbaar gewicht	140 kg
Modelseries	Cairon
Motorvermogen	250 W
Ondersteuning	tot 25 km/h
Remsysteem	hydraulische schijfrem
Schakelnaam	12-Gang SHIMANO "Deore"
Schakelratio	1x 12-speed
Type schakelsysteem	derailleurversnelling
Uitrusting	Elektronische duwhulp , demper , spatborden , verende voorvork
Veerweg voorvork	120 mm
Versnellingen	12-speed
Wielmaat	27 "
Zithoek	73.0 °