



## CONWAY Elektro-SUV "Cairon SUV FS 8.0 B" (#1)

Wave, 27", metallic grey matt, ENVILOLO "TR", stufenlos, 46 cm / M

**Preis: 4.338,00 €**

Ob Alltag oder Abenteuer – das "Cairon SUV FS 8.0 B" begleitet dich stilvoll und zuverlässig. Der formschön integrierte Gepäckträger, die Lichtanlage und der stabile Seitenständer machen das E-SUV rundum alltagstauglich, ohne den sportlichen Charakter zu verlieren. Mit seinen 27"-Laufrädern und 120 mm Federweg vorne wie hinten genießt du Komfort und Kontrolle auf jedem Untergrund. Dank HTM 2.0 Fronträgeraufnahme, Kindersitz- und Anhängertauglichkeit sowie Range Extender-readiness bist du flexibel unterwegs. BCM Modul-readiness sorgt für smarte Vernetzung, der eMTB+ Modus für extra Power am Berg. Für den Antrieb sorgt ein Bosch-Mittelmotor mit Smart System, kombiniert mit einem 800 Wh Akku und der stufenlosen Enviolo TR Nabenschaltung mit wartungsarmem Riemenantrieb – leise, sauber und angenehm unkompliziert.

### Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	01027788
EAN	4251971176065
UVP	5.999,95 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
DST-Code	1B01
SB-Artikel	Nein
Bidex-Code	122010
Fedas-Code	155021
Marke/Lieferant:	CONWAY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	31.6 kg

### Technische Daten

Akkukapazität	800.0 Wh
Antrieb	Riemen
Antriebssystem	BOSCH Performance Line CX
Antriebsvariante	Mittelmotor
Ausstattung	Dämpfer , Elektronische Schiebehilfe , Federgabel , Schutzbleche
Bosch Smart System	ja
Bremssystem	hydraulische Scheibenbremse

<b>E-Rad</b>	ja
<b>Farbbezeichnung</b>	metallic grey matt
<b>Gabelfederweg</b>	120 mm
<b>Geschlecht</b>	Damen
<b>Gänge</b>	Stufenlos
<b>Hauptfarbe</b>	grau
<b>Kategorie</b>	SUV
<b>Kettenstrebe</b>	499 mm
<b>Laufgradgröße</b>	27 "
<b>Material 1</b>	Aluminium
<b>Modellreihe</b>	Cairon
<b>Motorleistung</b>	250 W
<b>Oberrohr</b>	600 mm
<b>Radstand</b>	1227 mm
<b>Rahmenfederweg</b>	120 mm
<b>Rahmenform</b>	Wave
<b>Rahmengröße</b>	M
<b>Rahmenhöhe</b>	46 cm
<b>Reach</b>	428 mm
<b>Schaltungsart</b>	Nabenschaltung
<b>Schaltungsname</b>	ENVILO "TR", stufenlos
<b>Sitzrohr</b>	460 mm
<b>Sitzwinkel</b>	74.5 °
<b>Stack</b>	643 mm
<b>Steuerrohr</b>	160 mm
<b>Steuerrohrwinkel</b>	67.5 °
<b>Unterstützung</b>	bis 25 km/h
<b>Vorbaulänge</b>	90.0 mm
<b>Zulässiges Systemgewicht</b>	140 kg

#### Weitere Produktbilder



