



CONWAY Elektro-SUV "Cairon SUV 6.0 B Auto" (#1)

Wave, 27", metallic grey matt, 5-Gang SHIMANO "NexusDi2", 41 cm / S

Preis: 3.544,00 €

Das "Cairon SUV 6.0 B Auto" ist dein smarter Begleiter für urbane Abenteuer und sportliche Auszeiten. Der Bosch-Mittelmotor mit Smart System liefert dabei kraftvolle Unterstützung bis 25 km/h – kombiniert mit einem 800 Wh Akku, der sich bequem nach oben aus dem Unterrohr entnehmen lässt. Für noch mehr Reichweite ist das E-SUV Range Extender-ready. Dank der intelligenten Autoshift-Funktion wählen Bosch-Motor und Schaltwerk beim Anhalten automatisch den optimalen Gang – für einen sanften, kraftvollen Start wie bei einer Automatik im Auto. Die wartungsarme Kombination aus Riemenantrieb und 5-Gang Shimano "Nexus" Nabenschaltung sorgt für ruhiges, zuverlässiges Fahren – ideal für alle, die Komfort und Technik lieben. Dank der HTM 2.0-Fronträgeraufnahme kannst du verschiedenes Zubehör einfach montieren. 120 mm Gabelfederweg, 29"-Laufräder und ein robuster Aluminiumrahmen bieten dir Stabilität und Fahrspaß – auch bei voller Beladung bis 140 kg.

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	BK26HA0410
EAN	4251971175617
UVP	4.899,95 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
DST-Code	1B01
SB-Artikel	Nein
Bidex-Code	122010
Fedas-Code	155021
Marke/Lieferant:	CONWAY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	28.9 kg

Technische Daten

Akkukapazität	800.0 Wh
Anhängerfreigabe	ja
Antrieb	Riemen
Antriebssystem	BOSCH Performance Line PX
Antriebsvariante	Mittelmotor
Ausstattung	Elektronische Schiebehilfe , Federgabel , Schutzbleche

Bosch Smart System	ja
Bremssystem	hydraulische Scheibenbremse
E-Rad	ja
Farbbezeichnung	metallic grey matt
Gabelfederweg	120 mm
Geschlecht	Damen
Gänge	5-Gang
Hauptfarbe	grau
Kategorie	SUV
Kettenstrebe	466 mm
Kindersitzfreigabe	ja
Laufradgröße	27 "
Material 1	Aluminium
Modellreihe	Cairon
Motorleistung	250 W
Oberrohr	585 mm
Radstand	1168 mm
Rahmenform	Wave
Rahmengröße	S
Rahmenhöhe	41 cm
Reach	400 mm
Schaltungsart	Nabenschaltung
Schaltungsname	5-Gang SHIMANO "NexusDi2"
Sitzrohr	410 mm
Sitzwinkel	74.5 °
Stack	667 mm
Steuerrohr	155 mm
Steuerrohrwinkel	67.0 °
Unterstützung	bis 25 km/h
Vorbaulänge	60.0 mm
Zulässiges Systemgewicht	140 kg
Übersetzung	1x 5-fach