



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

Diamant, 29", iceblue matt, 5-Gang SHIMANO "Nexus", 49 cm / L

Preis: 3.109,00 €

Hast du Lust auf einen aktiven und sportlichen Lifestyle? Mit unserem "Cairon C 2.0 B" bekommst du genau das! Der Bosch Mittelmotor mit 800 Wh Akku unterstützt dich dabei kraftvoll, während der wartungsarme Riemenantrieb und die Shimano "Nexus" 5-Gang-Nabe für ruhiges, sauberes Fahrverhalten sorgen. Unebenheiten im Wald oder Kopfsteinpflaster? Die 29"-Laufräder und die 120 mm Federgabel bügeln sie einfach weg. Die Rahmengeometrie bringt dich in eine dynamische, aber entspannte Sitzhaltung – mit effizientem Tritt, guter Übersicht und stabiler Kontrolle. Dafür sorgen unter anderem die ausgewogene Rohrlängenverteilung und die durchdachte Winkelgestaltung. Auch bei schneller Fahrt oder voller Beladung bleibt das Bike souverän und spurtreu. Praktisch: Der Akku lässt sich leicht nach oben entnehmen. Mit HTM 2.0 Frontträgeraufnahme, BCM Modul und Range Extender ready bist du flexibel für Touren, Pendelstrecken oder den Einkauf. Ein echtes SUV-Bike für alle, die aktiv leben wollen – ohne Kompromisse.

Stammdaten

EAN	4251971175518
UVP	4.299,95 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
DST-Code	1B01
SB-Artikel	Nein
Bidex-Code	122010
Fedas-Code	155021
Marke/Lieferant:	CONWAY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	28.3 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	iceblue matt
Gabelfederweg	120 mm
Geschlecht	Herren
Gänge	5-Gang
Hauptfarbe	blau
Kategorie	SUV
Kettenstrebe	466 mm
Kindersitzfreigabe	ja
Laufgradgröße	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	Nabenschaltung
Schaltungsname	5-Gang SHIMANO "Nexus"
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 5-fach
Überstandshöhe	769 mm

Weitere Produktbilder

