



CONWAY Elektro-Allroad "Nyvon 12.0" (#1)

Diamant, 28", metallic grey matt, 13-Gang SRAM "Rival AXS T-Type", 45 cm / S

Preis: 3.615,00 €

Du willst ein Bike, das morgens durch die Stadt fliegt und abends noch Lust auf Tempo hat? Das "Nyvon 12.0" ist das Topmodell der "Nyvon"-Commuter-Kategorie – gebaut für urbane Dynamik und sportliche Freiheit. Die Geometrie bringt dich in eine kompakte, leicht gestreckte Sitzposition mit direktem Tritt und präzisiertem Handling. Reach, Stack und Sitzwinkel sind auf Effizienz und Komfort abgestimmt, während Radstand und Kettenstreben für Laufruhe und Wendigkeit sorgen. Die elektronische SRAM "Rival AXS T-Type" Schaltung bringt High-End-Performance an dein E-Gravel. Kabellos, präzise und robust – sie wechselt die Gänge blitzschnell und zuverlässig, selbst unter Last. Zusammen mit den hydraulischen Scheibenbremsen und den 28"-Laufträgern ergibt sich ein Setup, das auf sportliches Fahren und maximale Kontrolle ausgelegt ist. Der Bosch-Mittelmotor liefert dir mit 60 Nm Drehmoment im eMTB+ Mode die passende Power dazu. Und dank der Kompatibilität mit dem Range Extender bist du auch auf längeren Touren bestens gerüstet.

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	BK26HA2110
EAN	4251971177055
UVP	4.999,95 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
Fedas-Code	154020
Bidex-Code	121010
DST-Code	1E01
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	CONWAY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	14 kg

Technische Daten

Akkukapazität	400.0 Wh
Antrieb	Kette
Antriebssystem	BOSCH Performance Line SX
Antriebsvariante	Mittelmotor
Bosch Smart System	ja
Bremssystem	hydraulische Scheibenbremse

E-Rad	ja
Farbbezeichnung	metallic grey matt
Geschlecht	Herren
Gänge	13-Gang
Hauptfarbe	grau
Kategorie	Allroad
Kettenstrebe	440 mm
Laufradgröße	28 "
Material 1	Carbon
Modellreihe	Nyvon
Motorleistung	250 W
Oberrohr	530 mm
Radstand	1033 mm
Rahmenform	Diamant
Rahmengröße	S
Rahmenhöhe	45 cm
Reach	375 mm
Schaltungsart	Kettenschaltung
Schaltungsname	13-Gang SRAM "Rival AXS T-Type"
Sitzrohr	450 mm
Sitzwinkel	74.5 °
Stack	561 mm
Steuerrohr	115 mm
Steuerrohrwinkel	70.5 °
Unterstützung	bis 25 km/h
Vorbaulänge	90.0 mm
Zulässiges Systemgewicht	130 kg
Übersetzung	1x 13-fach
Überstandshöhe	777 mm

Weitere Produktbilder

