



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

Diamant, 28", metallic grey matt, 13-Gang SRAM "Rival AXS T-Type", 54 cm / XL

**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: | BK26HA2140    |
| EAN                        | 4251971177086 |
| 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 |

|                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| <b>E-Rad</b>                    | ja                              |
| <b>Farbbezeichnung</b>          | metallic grey matt              |
| <b>Geschlecht</b>               | Herren                          |
| <b>Gänge</b>                    | 13-Gang                         |
| <b>Hauptfarbe</b>               | grau                            |
| <b>Kategorie</b>                | Allroad                         |
| <b>Kettenstrebe</b>             | 440 mm                          |
| <b>Laufgradgröße</b>            | 28 "                            |
| <b>Material 1</b>               | Carbon                          |
| <b>Modellreihe</b>              | Nyvon                           |
| <b>Motorleistung</b>            | 250 W                           |
| <b>Oberrohr</b>                 | 590 mm                          |
| <b>Radstand</b>                 | 1081 mm                         |
| <b>Rahmenform</b>               | Diamant                         |
| <b>Rahmengröße</b>              | XL                              |
| <b>Rahmenhöhe</b>               | 54 cm                           |
| <b>Reach</b>                    | 412 mm                          |
| <b>Schaltungsart</b>            | Kettenschaltung                 |
| <b>Schaltungsname</b>           | 13-Gang SRAM "Rival AXS T-Type" |
| <b>Sitzrohr</b>                 | 540 mm                          |
| <b>Sitzwinkel</b>               | 74.0 °                          |
| <b>Stack</b>                    | 622 mm                          |
| <b>Steuerrohr</b>               | 175 mm                          |
| <b>Steuerrohrwinkel</b>         | 71.5 °                          |
| <b>Unterstützung</b>            | bis 25 km/h                     |
| <b>Vorbaulänge</b>              | 110.0 mm                        |
| <b>Zulässiges Systemgewicht</b> | 130 kg                          |
| <b>Übersetzung</b>              | 1x 13-fach                      |
| <b>Überstandshöhe</b>           | 848 mm                          |

#### Weitere Produktbilder

