



## CONWAY Elektro-MTB Full-Suspension "Xyron ST 4.0" (#1)

Full Suspension, 29", black / black, 12-Gang SHIMANO "Deore", 44 cm / L

**Preis: 3.254,00 €**

Das "Xyron ST 4.0" präsentiert sich als leistungsstarkes Full Suspension E-MTB, das mit einem Bosch Mittelmotor ausgestattet ist und eine Akkukapazität von satten 800 Wh bietet. Mit einer Laufradgröße von 29" und einem Kettenantrieb ist das Bike der ideale Spielgefährte in anspruchsvollem Gelände. Die 12-Gang "Deore" Kettenschaltung von Shimano ermöglicht präzise und komfortable Gangwechsel, während das hydraulische Scheibenbremssystem für zuverlässige Bremskraft sorgt. Der Gabelfederweg von 150 mm sowie der Rahmenfederweg von ebenfalls 150 mm garantieren ein angenehmes Fahrverhalten und optimale Dämpfung - egal, wo du unterwegs bist.

### Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	01025733
EAN	4251971167841
UVP	4.499,95 €
Fedas-Code	154050
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
DST-Code	1E01
SB-Artikel	Nein
Bidex-Code	121020
Marke/Lieferant:	CONWAY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	26.6 kg

### Technische Daten

Akkukapazität	800.0 Wh
Antrieb	Kette
Antriebssystem	BOSCH Performance Line CX
Antriebsvariante	Mittelmotor
Ausstattung	Dämpfer , Elektronische Schiebehilfe , Federgabel
Bremssystem	hydraulische Scheibenbremse
E-Rad	ja
Farbbezeichnung	black / black

<b>Gabelfederweg</b>	150 mm
<b>Geschlecht</b>	Herren
<b>Gänge</b>	12-Gang
<b>Hauptfarbe</b>	schwarz
<b>Kategorie</b>	Full Suspension
<b>Kategorie E-Rad</b>	3
<b>Kettenstrebe</b>	452 mm
<b>Laufradgröße</b>	29 "
<b>Material 1</b>	Aluminium
<b>Modellreihe</b>	Xyron
<b>Motorleistung</b>	250 W
<b>Oberrohr</b>	615 mm
<b>Radstand</b>	1269 mm
<b>Rahmenfederweg</b>	150 mm
<b>Rahmenform</b>	Full Suspension
<b>Rahmengröße</b>	L
<b>Rahmenhöhe</b>	44 cm
<b>Reach</b>	485 mm
<b>Schaltungsart</b>	Kettenschaltung
<b>Schaltungsname</b>	12-Gang SHIMANO "Deore"
<b>Sitzrohr</b>	440 mm
<b>Sitzwinkel</b>	77.6 °
<b>Stack</b>	637 mm
<b>Steuerrohr</b>	130 mm
<b>Steuerrohrwinkel</b>	64.5 °
<b>Unterstützung</b>	bis 25 km/h
<b>Vorbaulänge</b>	50.0 mm
<b>Zulässiges Systemgewicht</b>	140 kg
<b>Übersetzung</b>	1x 12-fach

## Weitere Produktbilder

