



## VICTORIA Elektro-SUV "Avyon 10" (#2)

Diamant, 27,5", lapis blue matt, 1x11-Gang SHIMANO "Deore XT", 56 cm / L

**Preis: 3.549,00 €**

Das AVYON 10 ist dein verlässlicher Begleiter, wenn du die Freiheit suchst, spontane Abenteuer zu erleben - ob auf leichten Trails oder in der Stadt. Dieses Crossover-Bike bietet dir die perfekte Kombination aus Dynamik und Komfort, um jede Herausforderung mit Leichtigkeit zu meistern. Komfort und Funktion Mit der RockShox Reba RL Federgabel und der Suspension Dropper Post Sattelstütze genießt du komfortable und kontrollierte Fahrten auf jedem Terrain. Der verstellbare Vorbau und der 680 mm breite Lenker sorgen für eine ergonomische und sportliche Sitzposition. Der MIK System Gepäckträger stellt den Transport deiner Ausrüstung sicher. Technische Daten Das AVYON 10 ist mit einer 11-Gang XT Schaltung und Shimano Disc Bremsen (203 mm vorne, 180 mm hinten) ausgestattet, die dir eine präzise und kraftvolle Kontrolle bieten. Der Performance Line CX Antrieb und der PowerTube 800 Akku liefern eine beeindruckende Leistung. Das Kiox 500 Display hält dich über alle wichtigen Fahrdaten informiert. Zielgruppe Das AVYON 10 ist dein perfektes E-Bike, wenn du ein modernes Fahrrad suchst, das auf dem neuesten Stand der Technik ist und dir die Möglichkeit gibt, sportliche Touren und spannende Entdeckungen zu erleben. Perfekt für alle, die den Nervenkitzel suchen und dabei nicht auf Komfort und Stil verzichten wollen. ÜBERSETZUNGSBANDBREITE: 418 % ENTFALTUNG: 2,02 bis 8,46 m.

### Stammdaten

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Lieferanten-Artikelnummer: | BK26HV8120    |
| EAN                        | 4251971179639 |
| UVP                        | 4.999,00 €    |
| WEEE-Registrierungsnummer  | DE92509320    |
| DST-Code                   | 1B01          |
| SB-Artikel                 | Nein          |
| Bidex-Code                 | 122010        |
| Fedas-Code                 | 155021        |
| Marke/Lieferant:           | VICTORIA      |
| Mengeneinheit              | STÜCK         |
| Gewicht                    | 28.7 kg       |

### Technische Daten

|                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| Akkukapazität    | 800.0 Wh                  |
| Anhängerfreigabe | ja                        |
| Antrieb          | Kette                     |
| Antriebssystem   | BOSCH Performance Line CX |
| Antriebsvariante | Mittelmotor               |

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Ausstattung</b>              | Elektronische Schiebehilfe , Federgabel , Kettenschutz , Schutzbleche , Systemgepäckträger |
| <b>Bosch Smart System</b>       | ja   |
| <b>Bremssystem</b>              | hydraulische Scheibenbremse  |
| <b>E-Rad</b>                    | ja   |
| <b>Farbbezeichnung</b>          | lapis blue matt  |
| <b>Gabelfederweg</b>            | 100 mm   |
| <b>Geschlecht</b>               | Herren   |
| <b>Gänge</b>                    | 11-Gang  |
| <b>Hauptfarbe</b>               | blau   |
| <b>Kategorie</b>                | SUV  |
| <b>Kettenstrebe</b>             | 459 mm   |
| <b>Kindersitzfreigabe</b>       | ja   |
| <b>Laufgradgröße</b>            | 27,5 "   |
| <b>Material 1</b>               | Aluminium  |
| <b>Modellreihe</b>              | Avyon  |
| <b>Motorleistung</b>            | 250 W  |
| <b>Oberrohr</b>                 | 644 mm   |
| <b>Rahmenform</b>               | Diamant  |
| <b>Rahmengröße</b>              | L  |
| <b>Rahmenhöhe</b>               | 56 cm  |
| <b>Reach</b>                    | 430 mm   |
| <b>Schaltungsart</b>            | Kettenschaltung  |
| <b>Schaltungsname</b>           | 1x11-Gang SHIMANO "Deore XT"   |
| <b>Sitzrohr</b>                 | 560 mm   |
| <b>Sitzwinkel</b>               | 73.0 °   |
| <b>Stack</b>                    | 698 mm   |
| <b>Steuerrohr</b>               | 175 mm   |
| <b>Steuerrohrwinkel</b>         | 69.0 °   |
| <b>Unterstützung</b>            | bis 25 km/h  |
| <b>Vorbaulänge</b>              | 110.0 mm   |
| <b>Zulässiges Systemgewicht</b> | 140 kg   |
| <b>Übersetzung</b>              | 1x 11-fach   |