



## VICTORIA Elektro-Trekkingrad "TRESALO 11" (#1)

Diamant, 28", carbonite grey matt, 7-Gang SHIMANO "Nexus" Leerlauf, 55 cm / M

**Preis: 2.340,00 €**

Das TRESALO 11 bietet den Einstieg in die Welt der Modelle mit Bosch "PowerTube" Akku. Ausgestattet ist es mit dem Bosch "Active Line Plus" Mittelmotor, der mit 50 Nm Drehmoment leise und gutmütig unterstützt. Mit seiner Kapazität von 500 Wh reicht der voll integrierte Rahmen-Akku sowohl für ausgiebige Tagestouren über Land als auch für Fahrten quer durch die Stadt. Die wartungsarme Shimano "Nexus" Nabenschaltung mit Leerlauf unterstützt mit ihren sieben Gängen und kann bei effizienter Nutzung die Reichweite des E-Bikes beeinflussen. Doch nicht nur Power kennt das TRESALO 11 - auch der Komfort, für den die Marke Victoria steht, kommt bei der Ausstattung nicht zu kurz. Da wäre zunächst die gefederte Suntour Gabel, die mit ihrem 63 mm Federweg Boden-Unebenheiten glattbügelt, auf der anderen Seite aber auch bei glatten Touren-Abschnitten blockiert werden kann. Hinzu kommen die gefederte Sattelstütze in Kombination mit dem ergonomischen Lenker und den Wing-Griffen. Einsatzbereit im Straßenverkehr wird das E-Bike durch die Beleuchtung, bestehend aus einem LED-Scheinwerfer und Rücklicht. Stabile Aluminium-Schutzbleche sorgen dafür, dass aufgewirbelter Schmutz nicht an die Hosenbeine gelangt. Der MIK-Systemträger rundet das TRESALO 11 als wahren Allrounder besonders praktisch ab. Taschen und Körbe, die über einen Klick-Mechanismus verfügen, können schnell und werkzeugfrei eingeklickt werden.

### Stammdaten

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Lieferanten-Artikelnummer: | KHA250199     |
| EAN                        | 4251971166295 |
| UVP                        | 3.199,00 €    |
| WEEE-Registrierungsnummer  | DE92509320    |
| DST-Code                   | 1B01          |
| SB-Artikel                 | Nein          |
| Bidex-Code                 | 122010        |
| Fedas-Code                 | 155021        |
| Marke/Lieferant:           | VICTORIA      |
| Mengeneinheit              | STÜCK         |
| Gewicht                    | 27.5 kg       |

### Technische Daten

|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Akkukapazität    | 500.0 Wh               |
| Anhängerfreigabe | nein                   |
| Antrieb          | Kette                  |
| Antriebssystem   | BOSCH Active Line Plus |
| Antriebsvariante | Mittelmotor            |

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Ausstattung</b>              | Elektronische Schiebehilfe , Federgabel , Federsattelstütze , Kettenschutz , Rahmenschloss , Schutzbleche , Systemgepäckträger |
| <b>Bosch Smart System</b>       | nein   |
| <b>Bremssystem</b>              | hydraulische Scheibenbremse  |
| <b>E-Rad</b>                    | ja   |
| <b>Farbbezeichnung</b>          | carbonite grey matt  |
| <b>Gabelfederweg</b>            | 63 mm  |
| <b>Geschlecht</b>               | Herren   |
| <b>Gänge</b>                    | 7-Gang   |
| <b>Hauptfarbe</b>               | grau   |
| <b>Kategorie</b>                | Trekkingrad  |
| <b>Kettenstrebe</b>             | 490 mm   |
| <b>Kindersitzfreigabe</b>       | nein   |
| <b>Laufgradgröße</b>            | 28 "   |
| <b>Material 1</b>               | Aluminium  |
| <b>Motorleistung</b>            | 250 W  |
| <b>Nebefarbe</b>                | schwarz  |
| <b>Oberrohr</b>                 | 595 mm   |
| <b>Radstand</b>                 | 1145 mm  |
| <b>Rahmenform</b>               | Diamant  |
| <b>Rahmengröße</b>              | M  |
| <b>Rahmenhöhe</b>               | 55 cm  |
| <b>Reach</b>                    | 406 mm   |
| <b>Schaltungsart</b>            | Nabenschaltung   |
| <b>Schaltungsname</b>           | 7-Gang SHIMANO "Nexus" Leerlauf  |
| <b>Sitzrohr</b>                 | 550 mm   |
| <b>Sitzwinkel</b>               | 73.0 °   |
| <b>Stack</b>                    | 634 mm   |
| <b>Steuerrohr</b>               | 155 mm   |
| <b>Steuerrohrwinkel</b>         | 70.0 °   |
| <b>Unterstützung</b>            | bis 25 km/h  |
| <b>Zulässiges Systemgewicht</b> | 140 kg   |
| <b>Überstandshöhe</b>           | 850 mm   |