



## VICTORIA Elektro-Trekkingrad "TRESALO 12" Mod. 24

Diamant, 28", emerald green, 1x9-Gang TEKTRONIK M350, 50 cm / S

**Preis: 2.560,00 €**

Mit 9-Gang Kettenschaltung ausgestattet ist das TRESALO 12 ein solides Alltags-Pedelec in moderner Bauweise mit integriertem Akku. Zum Einsatz kommt hier das Bosch Smart System mit Performance Motor und "PowerTube 625". Wissenswertes zur aktuell gefahrenen Strecke liefert das "Kiox 300" Farbdisplay, das auch bei Dunkelheit 1A ablesbar ist. Sollten die verfügbaren Infos nicht ausreichend sein, so lassen sich über die kostenlose eFlow App zusätzliche Features einholen. Gekoppelt mit anderen Navigations-Apps, wie Komoot oder Strava, sorgt das für ganz neue Fahrerlebnisse mit dem neuen Bike. Die TRESALO Modelle mit integrierten PowerTube Akkus sind von uns mit einem fahrstabilen und steifen Fahrwerk konzipiert. Die Sitzposition ist - wie es von einem Victoria erwartet werden darf - eher aufrecht und komfortorientiert als übertrieben sportlich-gestreckt. Wie bei allen Victoria Neuentwicklungen ist die Entnahme des im Unterrohr integrierten Akkus nach oben möglich. Das macht ein Abfangen, wie bei der Entnahme nach unten, überflüssig. Angesichts der großen Kapazitäten und des damit verbundenen Akkugewichts empfehlen wir stattdessen allerdings das Laden im Bike, da es schlicht komfortabler ist. An den MIK-Systemträger lassen sich entsprechende Taschen und Körbe einfach befestigen, bevor es auf Tour geht. Der ergonomisch geformte Lenker und die Ergo-Griffe sind genau für solche Vorhaben ausgelegt.

### Stammdaten

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Lieferanten-Artikelnummer: | KHA23145      |
| EAN                        | 4251971109469 |
| UVP                        | 3.499,00 €    |
| WEEE-Registrierungsnummer  | DE92509320    |
| DST-Code                   | 1B01          |
| SB-Artikel                 | Nein          |
| Bidex-Code                 | 122010        |
| Fedas-Code                 | 155021        |
| Marke/Lieferant:           | VICTORIA      |
| Mengeneinheit              | STÜCK         |
| Gewicht                    | 28.8 kg       |

### Technische Daten

|                  |  |
|------------------|--|
| Akkukapazität    | 625.0 Wh   |
| Antrieb          | Kette  |
| Antriebssystem   | BOSCH Performance Line   |
| Antriebsvariante | Mittelmotor  |
| Ausstattung      | Elektronische Schiebehilfe , Federgabel , Federsattelstütze , Kettenschutz , Rahmenschloss , Schutzbleche , Systemgepäckträger |

|                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| <b>Bosch Smart System</b>       | ja                          |
| <b>Bremssystem</b>              | hydraulische Scheibenbremse |
| <b>E-Rad</b>                    | ja                          |
| <b>Farbbezeichnung</b>          | emerald green               |
| <b>Gabelfederweg</b>            | 63 mm                       |
| <b>Geschlecht</b>               | Herren                      |
| <b>Gänge</b>                    | 9-Gang                      |
| <b>Hauptfarbe</b>               | grün                        |
| <b>Kategorie</b>                | Trekkingrad                 |
| <b>Laufgradgröße</b>            | 28 "                        |
| <b>Material 1</b>               | Aluminium                   |
| <b>Modellreihe</b>              | Tresalo                     |
| <b>Motorleistung</b>            | 250 W                       |
| <b>Nebenfarbe</b>               | schwarz                     |
| <b>Rahmenform</b>               | Diamant                     |
| <b>Rahmengröße</b>              | S                           |
| <b>Rahmenhöhe</b>               | 50 cm                       |
| <b>Schaltungsart</b>            | Kettenschaltung             |
| <b>Schaltungsname</b>           | 1x9-Gang TEKTRON M350"      |
| <b>Sitzrohr</b>                 | 500 mm                      |
| <b>Unterstützung</b>            | bis 25 km/h                 |
| <b>Zulässiges Systemgewicht</b> | 140 kg                      |
| <b>Übersetzung</b>              | 1 x 9-fach                  |

#### Weitere Produktbilder

