



KAYZA Elektro-Trekkingrad "KAYZA Talik LTD" Mod. 24

Diamant, 28", black matt / petrol, 5-Gang SHIMANO "Nexus Inter-5E" Di2, 50 cm

Preis: 1.629,95 €

Wer nach einem alltäglichen Begleiter mit kräftigem Schub sucht, ist bei dem Sondermodell "Talik LTD" der Marke KAYZA genau richtig. Beim Fahren sorgt der BOSCH Active Line Plus Motor für kräftige Unterstützung bis zu 25 km/h Fahrgeschwindigkeit und der 500 Wh Akku für ausreichend Reichweite. Außerdem gewährleistet die elektrische 5-Gang Nabenschaltung von SHIMANO dank innovativer Di2-Technologie eine ausgezeichnete Schaltleistung und überzeugt durch ihre lange Lebensdauer.

Stammdaten

| | |
|----------------------------|---------------|
| Lieferanten-Artikelnummer: | 4251971145061 |
| EAN | 4251971145061 |
| UVP | 2.799,00 € |
| WEEE-Registrierungsnummer | DE92509320 |
| DST-Code | 1B01 |
| SB-Artikel | Nein |
| Bidex-Code | 122010 |
| Fedas-Code | 155021 |
| Marke/Lieferant: | KAYZA |
| Mengeneinheit | STÜCK |
| Gewicht | 27.5 kg |

Technische Daten

| | |
|--------------------|--|
| Akkukapazität | 500.0 Wh |
| Antrieb | Kette |
| Antriebssystem | BOSCH Active Line Plus |
| Antriebsvariante | Mittelmotor |
| Ausstattung | Elektronische Schiebehilfe , Federgabel , Schutzbleche |
| Bosch Smart System | nein |
| Bremssystem | hydraulische Scheibenbremse |
| E-Rad | ja |
| Farbbezeichnung | black matt / petrol |

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Gabelfederweg | 80 mm |
| Geschlecht | Unisex |
| Gänge | 5-Gang |
| Hauptfarbe | schwarz |
| Kategorie | Trekkingrad |
| Kettenstrebe | 490 mm |
| Laufradgröße | 28 " |
| Material 1 | Aluminium |
| Modellreihe | Talik |
| Motorleistung | 250 W |
| Nebenfärb | blau |
| Oberrohr | 600 mm |
| Radstand | 1162 mm |
| Rahmenform | Diamant |
| Rahmenhöhe | 50 cm |
| Schaltungsart | Nabenschaltung |
| Schaltungsname | 5-Gang SHIMANO "Nexus Inter-5E" Di2 |
| Sitzrohr | 500 mm |
| Sitzwinkel | 73.0 ° |
| Steuerrohr | 150 mm |
| Steuerrohrwinkel | 69.0 ° |
| Unterstützung | bis 25 km/h |
| Zulässiges Systemgewicht | 140 kg |
| Übersetzung | 1x 5-fach |