

# Continental Reifen "Argotal"

60-622 (29" x 2,40), Downhill, SuperSoft-Compound, 6/660 TPI, 1290 g

**Preis: 39,69 €**

Mit unserem CONTINENTAL "Argotal" Fahrradreifen liefern wir dir einen Spezialisten, der dich verlässlich durch grobes MTB-Gelände mit losem Untergrund bringt. Der Reifen verfügt über eine lineare Schulterstolle, eine offene Profilgestaltung und ausgeprägte Mittelstollen mit steilen Schrägen. Das offene Profil ist vor allem dann nützlich, wenn du perfekte Interaktion auf losen Untergründen und eine Selbstreinigungsfunktion suchst. Matsch und Dreck lösen sich zwischen den Stollen wie von selbst. Mit den "Argotal" MTB-Reifen hast du einen faltbaren und E-Bike-tauglichen Reifen, der auch tubeless nutzbar ist. In unterschiedlichen Größen und Gummi-Zusammensetzungen erhältlich.

## Stammdaten

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Lieferanten-Artikelnummer: | 01019530000   |
| EAN                        | 4019238067842 |
| UVP                        | 93,95 €       |
| SB-Artikel                 | Ja            |
| DST-Code                   | 2A02          |
| Fedas-Code                 | 160475        |
| Bidex-Code                 | 204040        |
| Marke/Lieferant:           | Continental   |
| Mengeneinheit              | STÜCK         |
| Gewicht                    | 1.309 kg      |

## Technische Daten

|                 |  |
|-----------------|--|
| Art             | Artikel                                  |
| Ausführung      | Faltreifen                               |
| E-Bike-Typ      | ready                                    |
| ETRTO           | 60-622                                   |
| Eigenschaften   | Tubeless Ready , für E-Bikes bis 25 km/h |
| Einsatzbereich  | MTB                                      |
| Farbbezeichnung | black/black                              |
| Hauptfarbe      | schwarz                                  |
| Laufradgröße    | 29 "                                     |
| TPI / EPI       | 6x 660                                   |