



## CONTEC Sattel "Elliptic +"

Damen, L 266 x B 200 mm

**Preis: 24,99 €**

3-fach-System für angenehmes SitzenSpezieller Komfort für Touren: Der Trekkingsattel "Elliptic +" von CONTEC verschafft ein angenehmes Gefühl und macht die Fahrt bequemer.Sein Geheimnis liegt im 3-fach-Aufbau für Komfort. Der Sattel verfügt einerseits über ein Schaum-Muster (FM Foam Matrix), das ihn an den richtigen Stellen bequem werden lässt. Andererseits besitzt er eine gute Gel-Polsterung, die das Fahren ebenfalls angenehmer macht. Außerdem hat der "Elliptic +" eine gesäßfreundliche Bauform, so dass es sich ergonomisch und entspannt fahren lässt. Darüber hinaus besteht ein Vorteil dieses Sattels darin, dass er zu 100 % wasserdicht ist. Somit muss man sich bei Regen und Nässe keine allzu großen Sorgen machen. Da der "Elliptic +" nichts durchlässt, muss man ihn bei schlechtem Wetter nicht besonders schützen. Zudem hat dieser Trekkingsattel eine hohe Haltbarkeit, so dass man lange etwas von ihm hat.Vom Schnitt her profitiert man hier vom "Comfort Vent + Full Cut". Dieser bietet mit seiner Ventilation ein optimiertes Sitzklima, wobei sich das Gewicht um 20 % verringert.Ferner hat der Sattel ein integriertes Clip-System (ICS-kompatibel), mit dem sich Accessoires wie eine Satteltasche anbringen lassen.Farblich hat der "Elliptic +" ein Design aus Schwarz und Silber. Erhältlich sind eine Damen- und eine Herrenversion. Als komfortabler Trekkingsattel macht dieser Artikel von CONTEC eine gute Figur. Mit ihm lassen sich Radtouren genießen.

### Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	5139DE3A69171
EAN	4251507918701
UVP	49,95 €
SB-Artikel	Ja
DST-Code	2C01
Bidex-Code	206010
Fedas-Code	160268
Marke/Lieferant:	CONTEC
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	0.557 kg

### Technische Daten

Art	Artikel
Breite	200.0 mm
Eigenschaften	Absenkung , Ausschnitt , Gel , ICS-Aufnahme , wasserdichte Decke
Einsatzbereich	City & Trekking
Federung	keine Federung
Geschlecht	Damen

<b>Hauptfarbe</b>	schwarz
<b>Länge</b>	266.0 mm
<b>Material Gestell</b>	Stahl
<b>Nebenfarbe</b>	silber
<b>Sattelstützaufnahme</b>	Patent

#### Weitere Produktbilder

