



fi'zi:k Sattel "Tempo Aliante R1"

L 275 x B 155 mm, 200 g

Preis: 121,00 €

Der Fizik Sattel "Aliante R1" ist der perfekte Rennradsattel für anspruchsvolle Fahrer, die Wert auf Komfort und Leistung legen. Mit einer Länge von 275 mm und einem Gestelldurchmesser von 7 x 9 mm bietet er eine ideale Passform. Der Sattel ist aus hochwertigem Nylon gefertigt und präsentiert sich in elegantem Schwarz, ergänzt durch eine ausgeklügelte Aussparung und Absenkung, die den Druck während der Fahrt reduziert und den Komfort erhöht. Die Konstruktion ohne Federung garantiert eine direkte Kraftübertragung auf das Fahrrad, was insbesondere bei Wettkämpfen von Vorteil ist. Das Gestell aus Carbon sorgt für eine hohe Stabilität und ein geringes Gewicht. Die ICS-Aufnahme ermöglicht die Anbringung von Zubehör wie Taschen oder Rücklichtern, während die patentierte Sattelstützaufnahme eine einfache Montage gewährleistet. Das unisex Design macht den Fizik Sattel "Aliante R1" zur idealen Wahl für alle Rennradfahrer, die sowohl auf Ästhetik als auch auf Funktionalität Wert legen.

Stammdaten

| | |
|----------------------------|---------------|
| Lieferanten-Artikelnummer: | 75E8S00A03A25 |
| EAN | 8021890580283 |
| UVP | 199,00 € |
| SB-Artikel | Ja |
| DST-Code | 2C01 |
| Bidex-Code | 206010 |
| Fedas-Code | 160261 |
| Marke/Lieferant: | fi'zi:k |
| Mengeneinheit | STÜCK |
| Gewicht | 0.185 kg |

Technische Daten

| | |
|-----------------|---------------------------------------|
| Art | Artikel |
| Breite | 155.0 mm |
| Eigenschaften | Absenkung , Aussparung , ICS-Aufnahme |
| Einsatzbereich | Renn |
| Farbbezeichnung | black / black |
| Federung | keine Federung |
| Geschlecht | Unisex |

| | |
|----------------------------|----------------|
| Gestelldurchmesser | 7 x 9 mm |
| Hauptfarbe | schwarz |
| Länge | 275.0 mm |
| Material Gestell | Carbon |
| Material Schale | Carbon , Nylon |
| Sattelstützaufnahme | Patent |

Weitere Produktbilder

