



## Langlaufski Fischer Easy Cruiser

★★★★★ (2)

Art.-Nr.: N70011

Zusätzliche Versandkosten für diesen Artikel: 20,- €

**Aktuell leider nicht lieferbar**

### Beschreibung:

Ein Langlaufski ist deutlich schmaler, leichter und länger als ein Alpinski, praktisch nicht tailliert. Mit schöner Ausstattung zeigt sich der Langlaufski Easy Cruiser von Fischer. Für ein uneingeschränktes Gleiten sorgt das Ultra Tuning, die versetzte Prägestruktur macht den Ski schnell und universell einsetzbar. Ein Langlaufski mit einer Verbreiterung im Steighilfebereich, diese gewährt hervorragende Steigeigenschaften bei optimaler Stabilität in der Classic-Technik. Durch den Air Channel Kern ist der Langlaufski bruchfest, Luftkanäle im Fiberglas-Holzkern sparen Gewicht. Bessere Flächendruckverteilung. Langlaufski Fischer Easy Cruiser Zielgruppe: Nordic Cruising, Skiwanderer Rental Tail Protector Seitenform: 53 - 58 - 53 Längen: S=164 cm, M=174 cm, L=184 cm, XL=189 cm Gewicht: ca. 1.590 g (bei der Skigröße M) Belag: Protec (Schuppenski) Konstruktion WBT-Wide Body Technology Der ideale Ski für alle, die keinen langen Ski laufen möchten. Belagfinish Ultra Tuning - Uneingeschränktes Gleiten. Versetzte Prägestruktur macht den Ski schnell und universell einsetzbar. Rental Tail Protector - Spezialbauteile für äußerst robuste Skienden sichern skiverleihgerechte Verschleißfestigkeit.

### Passend dazu



Langlaufbindung Salomon SNS  
PROFIL AUTO UNIVERSAL

99,90 €\*

★★★★★ (50)

## Allgemeine Hinweise zur Bestellung

- Die Versandkosten innerhalb Deutschlands betragen 5,99 € bis zu einem Bestellwert von 250,- €. Bestellungen ab 250,- € werden innerhalb Deutschlands versandkostenfrei geliefert.

Weitere Informationen zu den Lieferbedingungen

\* Alle Preisangaben inkl. MwSt., bis 250,- € Bestellwert zzgl. Versandkosten, ab 250,- € Bestellwert inkl. Versandkosten innerhalb Deutschlands

\*\* Gilt für Lieferungen nach Deutschland. Lieferzeiten für andere Länder und Informationen zur Berechnung des Liefertermins finden Sie [hier](#).