

Saenger Top Tackle GmbH
<https://shop.saenger-tts.de/>
Datum: 19.05.2024

Saenger Top Tackle GmbH
Bodenroder Weg 10-14
35647 Waldsolms

Telefon: 0608598130
Telefax: 06085981350
E-Mail: info@saenger-tts.com

Detailansicht ArtNr. 7158777

Anaconda

ANACONDA Ti-Lite Big Daddy Heat Control Chair

Art.-Nr. 7158777
EAN 4039507280871

sofort lieferbar

Details

Bei diesem Stuhl wird Ihnen nicht nur warm ums Herz, der eingebaute Heizmechanismus unter der Sitzfläche erwärmt dank der aufsteigenden Wärme Beine, Gesäß und den Rücken zugleich. Angesteuert wird der Heizmechanismus per USB-Anschlüsse mit Hilfe einer Power Bank (portabler Akku). Was das Material des Rahmens angeht, so haben wir mit Freelancer Ti-Lite Serie ein extra leichtes und stabiles Material zugleich. Der stabile Rahmen ist 36% leichter als Aluminium und 77% leichter als ein gewöhnlicher Stahlrahmen. Desweiteren absorbiert das neue Material 50 % mehr Vibrationen, was ihm eine unheimlich hohe Stabilität und Elastizität verleiht (Schockresistenz). Bei dem neuen Anaconda Freelancer Ti-Lite Big Daddy Heat Control wird maximaler Sitzkomfort durch ein luftdurchlässiges, atmungsaktives Gewebe gewährleistet, welches zudem sehr schnell trocknet. Die Rückenlehne lässt sich bis zu einem Winkel von 45 Grad verstellen. Für die Höhenverstellbarkeit der Beine ist eine neue Technik, die Quick-Push-Technology, mit sogenannten "Snap Poppers" verbaut worden.

? eingebauter Heizmechanismus im Gesäßbereich, der durch eine Power Bank (nicht im Lieferumfang enthalten) angesteuert und versorgt wird.

? angenehme Wärme an kalten Herbst- und Wintertagen im Bereich des Rückens, der Beine und Gesäß

? inkl. 2x USB Kabel und Seitentasche für die Powerbank)

? Maße Seitentaschen: 2 Trennungseinheiten a´10 x 14 x 5 cm

? leichteste Karpfenstuhlserie (Ti-Lite Material)

? 36% leichter als Alu und 77% leichter als Stahl

? extra leichte Ti-Light Konstruktion aus einer Magnesiumlegierung

? Quick-Push-Technologie? zum einfachen Verstellen der Beine (Snap Popper)

? Sitzhöhe: 40 -55 cm ; Sitzfläche 50 x 50 cm; Rückenlehne 62 cm

? Materialien: 100% Polyester, Neopren, Ti Lite Rahmenmkonstruktion

? Pins zum Einrasten der Beine um standfeste Sicherheit zu gewährleisten

? extra breite Armlehne 50 cm x 6 cm; extra breite Schlammfüsse

? Transportmaß: 80 x 62 x 20 cm

? Belastbarkeit bis 155 kg

? moderne Freelancer Optik

? Gewicht: 5,6 kg

Technische Daten

Gewicht	5,6 kg
Höhe Rückenlehne	62 cm
Sitz / Liegefläche	50 x 50 cm

Für die Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität der hier angegebenen Daten wird keinerlei Gewähr übernommen. Sollte ein geliefertes Produkt hiervon abweichen besteht ein Recht zur Rückgabe aber kein Recht auf die Lieferung der Ware mit einer hier angegebenen Eigenschaft.