

Eleiko Powerlifting Singlet, M

- ✓ IPF zertifiziert
- ✓ Leistungsstarkes Material
- ✓ Breites Größenspektrum
- ✓ Bequeme Nähte
- ✓ Mittlere Kompression

Flache Nähte, ein engmaschiges Trikotgewebe und der Silikon-Grip an den Oberschenkeln sorgen dafür, dass das Eleiko Powerlifting Singlet bequem sitzt und deine besten Lifts unterstützt. Das Singlet liegt eng am Körper an und rutscht auch bei schweren Lifts nicht. Das hochwertige, leichte Kompressionsmaterial ist robust und resistent gegen Verschleiß. Das Unisex Powerlifting Singlet ist in verschiedenen Größen erhältlich, so dass du deine optimale Passform und Kompression findest.



Funktionen

Wettkampftauglich

Das IPF-zertifizierte Eleiko Powerlifting Singlet erfüllt alle offiziellen Wettkampfanforderungen und ist damit die perfekte Wahl für Athleten aller Leistungslevels.

Maßgeschneiderte Passform

Die Passform ist unisex und in einer Vielzahl von Größen erhältlich, damit du deine perfekte Passform und Kompressionsstärke findest. Ein durchgehender Zwickel sorgt für bequeme Beinöffnungen mit einer Innennaht von 12-18 cm über den Knien für uneingeschränkte Bewegungsfreiheit.

Ethische Produktion

Hergestellt in einem Betrieb, der die Normen ISO 9001, ISO 14001, BSCI und Öko-Tex erfüllt.

Langlebige

Performance-Materialien

Bestehend aus einer Mischung aus Nylon und hochwertigem Elastan, bietet das abrieb- und reißfeste 4-Wege-Stretch-Material eine mittlere Kompression mit vollem Bewegungsspielraum beim Heben. 5-Faden-Flachnähte sorgen für gleichmäßige, flexible und langlebige Nähte – für ein Singlet, das sich mit dir bewegt.

Bewährte Tests

Die Materialauswahl basiert auf technischen Daten und dem Input von professionellen Athleten bei Eleiko. Da Singlet wurde u.a. vom Schwedischen Powerlifting Team ausgiebig auf Passform, Funktionalität und Qualität getestet.

Spezifikationen

Maßeinheit

Stückweise verkauft

Artikelnummer

100130-570030

Gewicht

0,4 kg / 0.88 lbs

Garantie

6 Monate

Farbe

Dark Strong Blue /
Strong Blue

Zertifizierung

IPF

