



◆ Kurzarmtrikot Classic



- Stoff in Italien gefertigt
- strukturierte Oberfläche verbessert die Atmungsaktivität
- breites Abschlussband an Vorder- und Rückseite verbessert den Tragekomfort
- verdeckter YKK Reißverschluss
- mit Flachnähten verarbeitet
- Made in Portugal

Der in Italien hergestellte Stoff zeichnet sich durch seine mechanische Elastizität aus, die einen körpernahen Schnitt und hohen Tragekomfort ermöglicht. Dank seiner besonderen Struktur wird die Oberfläche des Trikots vergrößert, wodurch Feuchtigkeit schneller verdunsten kann. Gefertigt wird das Trikot in einem familiengeführten Betrieb im Norden Portugals. Die Flachnähte sind hautfreundlich und langlebig verarbeitet. Der YKK-Reißverschluss ist hinter einer Stoffrippe verborgen, um das Design optisch nicht zu unterbrechen.

- Bitte lege Dein Trikot zum Abmessen auf eine flache Unterlage
- A - Brustweite: Von Achsel zu Achsel.
 - B - Frontlänge: Gesamte Trikotlänge inklusive Kragen (Reißverschlusslänge).
 - C - Bundweite: Gemessen wird das geraffte Trikot.

	5XS	4XS	3XS	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL
A	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	57	60	63
B	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	63	64	65
C	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	45	48	51

◆ Trägerhose Kompression



- Netzträger
- echte Flachnähte
- Stoffe mit hoher Kompressionswirkung
- 3 verschiedene Stoffe
- Tp-03 Beinabschluss mit Coolmax® Fasern

Die Trägerhose wird aus drei verschiedenen Stoffen gefertigt:
Netzstoff an den Trägern:

77%Polyamid | 23%Elastan (schwarz) oder 79%Polyester | 2%Elastan (weiß) | 155 gr/ m²

Hosengrundstoff:

78%Polyamid | 22%Elastan | 220gr/ m²

bedruckter Hosenstoff:

80%Polyester | 20%Elastan | 240gr/ m²

Bitte lege Deine Hose zum Abmessen auf eine flache Unterlage.

- A - Hüftweite: Ungeraffter Stoff in Hüfthöhe.
- B - Beinlänge: Gemessen wird entlang der Innennaht (inkl. Bündchen).
- C - Beinöffnung: Durchmesser des ungerafften Beinabschlusses.

	5XS	4XS	3XS	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL
A	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46
B	20,5	21	21,5	22	22,5	23	23,5	24	24,5	25	25,5	26	26,5
C	15,5	16	16,5	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26