



Strapazierfähiges und pflegeleichtes Polo mit Kontrastpaspel

Materialmix aus gekämmter, ringgesponnener BIO-Baumwolle und Polyester für optimale Form- und Waschbeständigkeit
 Gestrickter Polokragen und Armbündchen
 Paspel an Vorder- und Rückenteil
 60° waschbar, trocknergeeignet
 JN891: Knopfleiste mit 4 Knöpfen, leicht tailliert
 JN892: Knopfleiste mit 3 Knöpfen

Material: Oberstoff (200 g/m²): 50% Baumwolle, 50% Polyester

Herkunftsland: Bangladesh

Zolltarifnummer: 61012090

Reinigungshinweise:



Partner-Artikel:



Ladies' Workwear Polo - SOLID

Art-Nr.: JN891

Verfügbare Größen

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL	6XL
Gewicht in g	224g	237g	253g	271g	295g	316g	346g	367g	384g	401g
VPE (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	5/50	5/50	5/50	5/50	5/50	5/50	5/50	5/50	5/30	5/20
Maße in cm	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL	6XL
1/2 Oberweite:	48,00 cm	50,00 cm	54,00 cm	58,00 cm	62,00 cm	66,00 cm	70,00 cm	74,00 cm	79,00 cm	85,00 cm
Länge ab Schulter:	70,00 cm	72,00 cm	74,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	80,00 cm	84,00 cm	86,00 cm	86,00 cm	86,00 cm
Ärmel Länge:	22,00 cm	23,00 cm	24,00 cm	25,00 cm	26,00 cm	27,00 cm	28,00 cm	29,00 cm	29,00 cm	29,00 cm

Verfügbare Farben

black (blackC)
navy (2768C)

carbon (431EC)
olive (5743C)

dark-royal (2748C)
red (1805EC)



Made with 50%
Organically Grown Cotton
Certified by CU853836

OCS Standard blended 50%

Der Organic Content Standard ermöglicht es bei der Produktion von myrtle beach und JAMES & NICHOLSON Textilien, den genauen Anteil an ökologischem Material in einer Ware zu erfassen und durch die Produktionskette weiter zu verfolgen. Der übergeordnete „Content Claim Standard“ definiert bei dem OCS unter anderem die Rückverfolgbarkeit von Waren sowie die Transparenz in der Produktionskette.



UV-Schutz UPF 50+

Der auf UV-Schutzkleidung angegebene UPF (Ultraviolet Protection Factor) gibt an, um wie viel länger sich eine Person mit dieser Kleidung in der Sonne aufhalten kann, ohne gesundheitliche Schäden davonzutragen. Die UPF-Angabe bei Textilien entspricht also dem Lichtschutzfaktor bei Cremes. Basis ist dabei die Eigenschutzzeit der Haut, die je nach individuellem Hauttyp stark variiert. Alle Artikel mit dem Produktfeature UPF 50+ verfügen über den UV-Schutzfaktor 50+ nach australisch/neuseeländischem Standard (AS/NZS 4399:2017). Dieses Verfahren testet den Stoff im ungedehnten Neuzustand nach dem Sonnenspektrum im Hochsommer im australischen Melbourne. Ein gemäß diesem Standard mit UPF 50+ ausgezeichnetes Produkt blockt über 98% der schädlichen UV-Strahlen ab.