



Pflegeleichtes und strapazierfähiges Polo

Materialmix aus gekämmter, ringgesponnener BIO-Baumwolle und Polyester für optimale Form- und Waschbeständigkeit
Gestrickter Polokragen und Armbündchen
Necktape

JN873: Knopfleiste mit 4 Knöpfen, Seitenschlitze

JN874: Knopfleiste mit 3 Knöpfen

60°C waschbar, trocknergeeignet

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

Herkunftsland: Bangladesch

Reinigungshinweise:



Partner-Artikel:



Men's BIO Workwear Polo

Art-Nr.: JN874

Verfügbare Größen


















	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
Gewicht in g	153 g	170 g	187 g	204 g	221 g	238 g	255 g
VPE (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/50	1/50	1/50	1/50	1/50	1/50	1/50

	4XL
Gewicht in g	275 g
VPE (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/50

Maße in cm	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
1/2 Oberweite	43,00 cm	46,00 cm	49,00 cm	52,00 cm	55,00 cm	58,00 cm	61,00 cm
Länge ab Schulter	60,00 cm	62,00 cm	64,00 cm	66,00 cm	68,00 cm	70,00 cm	72,00 cm
Ärmel Länge	18,00 cm	19,00 cm	20,00 cm	21,00 cm	22,00 cm	23,00 cm	24,00 cm

Maße in cm	4XL
1/2 Oberweite	64,00 cm
Länge ab Schulter	75,00 cm
Ärmel Länge	25,00 cm

Verfügbare Farben

 aqua (279C)	 black (blackC)	 brown (476C)
 carbon (425U)	 dark-green (343C)	 dark-grey (7538C)
 gold-yellow (1235C)	 grey-heather (442C)	 lime-green (360C)
 navy (296C)	 orange (1575C)	 red (200C)
 royal (301C)	 stone (7501C)	 turquoise (312C)
 white (white)	 wine (195C)	

Features



OEKO-TEX® Standard 100

OEKO-Tex® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 15.0.70467 HOHENSTEIN HTTI Getestet auf Schadstoffe. www.oeko-tex.com/standard100



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.