



Klassisches Poloshirt

Feine Piqué-Qualität aus 100% gekämmter, ringgesponnener BIO-Baumwolle

Gestrickter Polokragen und Armbündchen

Knöpfe Ton in Ton, Seitenschlitze

Tear off!® - Label

8009: taillierter Schnitt, 4 Knöpfe

8010: 2 Knöpfe

Material: Oberstoff (180 g/m²): 100% Baumwolle

Herkunftsland: Bangladesch

Reinigungshinweise:



Partner-Artikel:



Ladies' Basic Polo

Art-Nr.: 8009

Verfügbare Größen

	S	M	L	XL	XXL	3XL
Gewicht in g	181 g	201 g	215 g	233 g	248 g	259 g
VPE (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/50	1/50	1/50	1/50	1/50	1/50

Maße in cm	S	M	L	XL	XXL	3XL
1/2 Oberweite	48,00 cm	52,00 cm	56,00 cm	60,00 cm	64,00 cm	68,00 cm
1/2 Saumweite	48,00 cm	52,00 cm	56,00 cm	60,00 cm	64,00 cm	68,00 cm
Länge ab Schulter	70,00 cm	72,00 cm	74,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	84,00 cm
Ärmel Länge	22,00 cm	23,00 cm	24,00 cm	25,00 cm	26,00 cm	28,00 cm

Verfügbare Farben

black (blackC)	black-heather (blackC)	brown (476C)
carmine-red-melange (201C)	cobalt (285U)	dark-orange (165C)
fern-green (347C)	graphite (432C)	grey-heather (442C)
irish-green (3415C)	jade-green (2241 C)	light-blue (649C)
light-denim-melange (534C)	light-yellow (601C)	lime-green (360C)
natural (7500C)	navy (296C)	orange (1575C)
pink (212C)	red (200C)	royal (301C)
soft-grey (427U)	soft-pink (2036U)	stone (7501C)
turquoise (312C)	vanilla (7499 C)	white (white)
wine (195C)		



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

Der Organic Content Standard 100 (OCS 100) 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.



Tear off!® Label

Unser Tear off!® Label ermöglicht es, das Nackenetikett von T-Shirts einfach umzulabeln. Das Umlabeln erledigen wir für Sie durch ein spezielles Transfer-Verfahren.