



## Strapazierfähiges und pflegeleichtes T-Shirt

Materialmix aus gekämmter, ringgesponnener BIO-Baumwolle und Polyester für optimale Form- und Waschbeständigkeit  
 Halsbündchen mit Elasthan, Necktape  
 60°C waschbar, trocknergeeignet  
 JN1807: V-Ausschnitt, leicht tailliert  
 JN1808: Rundhalsausschnitt

**Material:** Oberstoff (160 g/m<sup>2</sup>): 50% Baumwolle, 50% Polyester

**Herkunftsland:** Bangladesch

## Reinigungshinweise:



## Partner-Artikel:



Men's BIO Workwear T-Shirt  
 Art-Nr.: JN1808

## Verfügbare Größen

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
<b>Gewicht in g</b>	120 g	130 g	141 g	150 g	164 g	179 g	193 g
<b>VPE</b> (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	5/50	5/50	5/50	5/50	5/50	5/50	5/50

	4XL
<b>Gewicht in g</b>	209 g
<b>VPE</b> (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	5/50

Maße in cm	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
<b>1/2 Oberweite</b>	43,00 cm	45,00 cm	48,00 cm	51,00 cm	54,00 cm	58,00 cm	61,00 cm
<b>1/2 Taillenweite</b>	38,00 cm	40,00 cm	43,00 cm	48,00 cm	53,00 cm	57,00 cm	60,00 cm
<b>1/2 Saumweite</b>	45,00 cm	47,00 cm	50,00 cm	53,00 cm	56,00 cm	60,00 cm	63,00 cm
<b>Länge ab Schulter</b>	62,00 cm	62,00 cm	64,00 cm	66,00 cm	68,00 cm	70,00 cm	72,00 cm
<b>Ärmel Länge</b>	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
<b>1/2 Oberweite</b>	64,00 cm
<b>1/2 Taillenweite</b>	63,00 cm
<b>1/2 Saumweite</b>	66,00 cm
<b>Länge ab Schulter</b>	75,00 cm
<b>Ärmel Länge</b>	25,00 cm

## Verfügbare Farben

---

 aqua (284C)	 black (blackC)	 brown (476EC)
 carbon (431C)	 dark-green (343 EC)	 dark-grey (Cool gray 9 C)
 gold-yellow (136C)	 grey-heather (442C)	 lime-green (360C)
 navy (2768C)	 orange (1585C)	 red (1805EC)
 royal (280C)	 stone (467C)	 turquoise (313EC)
 white (white)	 wine (188EC)	

## 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](http://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.