



## T-Shirt für Jungen in klassischer Form

100% gekämmte, ringgesponnene BIO-Baumwolle, Single Jersey  
Rundhalsausschnitt  
Bündchen mit Elasthan  
Tear off!® - Label

XS: 98/104 | S: 110/116 | M: 122/128 | L: 134/140 | XL: 146/152 | XXL:  
158/164

**Material:** Oberstoff (140 g/m<sup>2</sup>): 100%  
Baumwolle

**Herkunftsland:** Bangladesh

**Zolltarifnummer:** 61091000

## Reinigungshinweise:



## Verfügbare Größen

	XS	S	M	L	XL	XXL
<b>Gewicht in g</b>	48g	55g	66g	77g	89g	98g
<b>VPE</b> (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/100	1/100	1/100	1/100	1/100	1/100
<b>Maße in cm</b>	<b>XS</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>XXL</b>
<b>Größe:</b>	104,00	116,00	128,00	140,00	152,00	164,00
<b>1/2 Oberweite:</b>	33,00 cm	35,00 cm	38,00 cm	41,00 cm	44,00 cm	48,00 cm
<b>1/2 Saumweite:</b>	32,00 cm	34,00 cm	37,00 cm	40,00 cm	43,00 cm	47,00 cm
<b>Länge ab</b>	43,00 cm	48,00 cm	53,00 cm	58,00 cm	63,00 cm	68,00 cm
<b>Schulter:</b>						
<b>Ärmel Länge:</b>	12,50 cm	14,00 cm	16,00 cm	18,00 cm	20,00 cm	21,00 cm

## Verfügbare Farben

acid-yellow (380U)  
dark-royal (287U)  
graphite (432C)  
navy (296C)  
pink (212C)  
sky-blue (2905C)  
wine (195C)

black (blackC)  
fern-green (347C)  
irish-green (3415C)  
orange (1575C)  
red (200C)  
turquoise (312C)  
yellow (101C)

cobalt (285U)  
gold-yellow (1235C)  
lime-green (360C)  
pacific (637C)  
royal (301C)  
white (white)



Made with 100%  
Organically Grown Cotton  
Certified by CU853836

#### **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.