



## Stylisches Kapuzensweat, leicht oversized

Hochwertige Sweat-Qualität mit angerauter Innenseite  
85% gekämmte, ringgesponnene BIO-Baumwolle  
Doppellagige Kapuze mit Kordel und Kordelstopper  
Bündchen mit Elasthan Tear off!® - Label

**Material:** Oberstoff (300 g/m<sup>2</sup>): 85%  
Baumwolle, 15% Polyester

**Herkunftsland:** Pakistan

## Reinigungshinweise:



## Partner-Artikel:



**Ladies' Lounge Hoody**  
Art-Nr.: 8033

## Verfügbare Größen

	S	M	L	XL	XXL	3XL
<b>Gewicht in g</b>	445 g	580 g	580 g	610 g	630 g	680 g
<b>VPE</b> (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/30	1/30	1/30	1/30	1/30	1/30

Maße in cm	S	M	L	XL	XXL	3XL
<b>1/2 Oberweite</b>	62,00 cm	65,00 cm	68,00 cm	71,00 cm	74,00 cm	77,00 cm
<b>Länge ab Schulter</b>	71,00 cm	72,00 cm	73,00 cm	74,00 cm	75,00 cm	77,00 cm
<b>Ärmel Länge</b>	62,00 cm	63,00 cm	64,00 cm	65,00 cm	66,00 cm	67,00 cm

## Verfügbare Farben

■ graphite (432C)  
■ navy (296C)

■ jade-green (2241 C)  
■ soft-grey (427U)

■ light-blue (649C)  
■ vanilla (7499 C)



**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 85%**

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.



**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.