



Stylisher Hoody in technischem Look

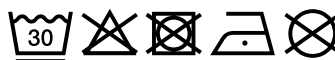
Hochwertige Interlock Qualität
 Angenehme Materialmischung aus BIO-Baumwolle, recyceltem Polyester und Elasthan
 Technische Details
 Kängurutasche mit zusätzlicher Reißverschlussstasche
 Reißverschlussstasche auf linkem Ärmel
 Reißverschlussstaschen umrandet mit modischem Tape
 8045: leicht tailliert

Material: Oberstoff (360 g/m²): 63% Baumwolle (Bio-Baumwolle), 33% Polyester (recycelt), 4% Elasthan
 Mesh: 100% Polyester

Herkunftsland: Pakistan

Zolltarifnummer: 61102099

Reinigungshinweise:



Partner-Artikel:



**Ladies' Hoody Interlock OCS
 Blended & RCS**
 Art-Nr.: 8045

Verfügbare Größen

	S	M	L	XL	XXL	3XL
Gewicht in g	623 g	657 g	690 g	733 g	770 g	826 g
VPE (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	5/30	5/30	5/30	5/30	5/30	5/30

Maße in cm	S	M	L	XL	XXL	3XL
1/2 Oberweite	52,00 cm	55,00 cm	58,00 cm	61,00 cm	65,00 cm	69,00 cm
Länge ab Schulter	70,00 cm	71,00 cm	72,00 cm	73,00 cm	74,00 cm	76,00 cm
Ärmel Länge	65,00 cm	66,00 cm	67,00 cm	68,00 cm	69,00 cm	70,00 cm

Verfügbare Farben

■ black (blackC)
 ■ sandstone (406 C)

■ milky-blue (5425 C)

■ navy (296C)



OEKO-TEX® Standard 100 (25.HDE.51239)

OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 25.HDE.51239 HOHENSTEIN HTTI Getestet auf Schadstoffe. www.oeko-tex.com/standard100



OCS Standard blended

Der Organic Content Standard (OCS) ermöglicht es bei der Produktion von Daiber 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 der Waren sowie die Transparenz in der Produktionskette.



RCS blended

PET-Flaschen werden zu neuer Mode recycelt. Plastikflaschen werden zerkleinert, eingeschmolzen und zu neuen Garnen gesponnen, welche teilweise bis zu 100% in die Produktion mit einfließen. Der Recycled Claim Standard (RCS) steht für unabhängig geprüfte Recyclingmaterialien und transparente Lieferketten.