


**3-lagige Softshelljacke aus recyceltem Polyester für Sport und Freizeit**

Leichte und angenehm weiche Softshellqualität mit TPU-Membran  
 Wind- und wassererdicht (5.000 mm Wassersäule)  
 Atmungsaktiv und wasserdampfdurchlässig (1.000 g/m<sup>2</sup>/24h)  
 Angeschnittene und regulierbare Kapuze  
 Unterlegter Reißverschluss mit Kinnenschutz  
 2 seitliche Taschen mit Reißverschluss  
 Alle Reißverschlüsse sind kontrastfarbig  
 Weitenregulierung am Saum durch elastische Kordel mit Stopper  
 Reflektierender Druck im Rückenteil oberhalb der Saumnaht und an  
 vorverlegerter Schulternaht im Vorderteil (keine PSA)  
 JN1393: leicht tailliert

**Material:** Oberstoff (160 g/m<sup>2</sup>): 100% Polyester (recycelt)

**Herkunftsland:** Myanmar

**Reinigungshinweise:**

**Partner-Artikel:**


**Men's Sports Softshell Jacket GRS**  
 Art-Nr.: JN1394

**Verfügbare Größen**

	<b>XS</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>XXL</b>
<b>Gewicht in g</b>	306 g	330 g	337 g	364 g	392 g	420 g
<b>VPE</b> (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20

<b>Maße in cm</b>	<b>XS</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>XXL</b>
<b>1/2 Oberweite</b>	47,00 cm	50,00 cm	53,00 cm	56,00 cm	59,00 cm	62,00 cm
<b>1/2 Taillenweite</b>	43,00 cm	46,00 cm	49,00 cm	52,00 cm	55,00 cm	58,00 cm
<b>1/2 Saumweite</b>	47,00 cm	50,00 cm	53,00 cm	56,00 cm	59,00 cm	62,00 cm
<b>Länge ab Schulter Vorderteil</b>	60,00 cm	62,00 cm	64,00 cm	66,00 cm	68,00 cm	70,00 cm
<b>Länge ab Schulter Rückenteil</b>	63,00 cm	65,00 cm	67,00 cm	69,00 cm	71,00 cm	73,00 cm
<b>Ärmel Länge</b>	62,00 cm	63,00 cm	64,00 cm	65,00 cm	65,00 cm	66,00 cm

**Verfügbare Farben**

 black (blackC)  
 spicy-orange (485 C)

 peacock-blue (2728 C)

 space-grey (Cool Gray 7C)



**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](http://www.oeko-tex.com/standard100)



**Softshell**

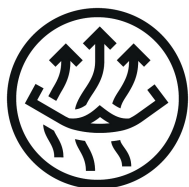
Softshell mit TPU Membran besteht aus drei Schichten. Durch die mikroporöse TPU Membran als Mittelschicht wird das Material gleichzeitig wasserabweisend, winddicht und atmungsaktiv.



Certified by Ecocert  
Greenlife TE-00302043

**GRS Standard**

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 Global Recycled Standard (GRS) steht für unabhängig geprüfte Recyclingmaterialien, transparente Lieferketten sowie faire, umwelt- und gesundheitsschonende Produktionsbedingungen.



**Atmungsaktiv-Wasserdampfdurchlässig**

Funktionsbekleidung muss dafür sorgen, dass Schweiß möglichst schnell von der Haut abtransportiert wird und verdunsten kann. Die Wasserdampfdurchlässigkeit eines Materials wird in Gramm pro Quadratmeter in 24 Stunden gemessen ( $g/m^2/24\text{ h}$ ). Je höher dieser Wert ist, desto atmungsaktiver ist das Textil.



**Wassersäule ab 1.500 mm**

Die Fähigkeit, dem Wasserdruck standzuhalten, ohne dass Feuchtigkeit durch das Material dringt, wird durch die Wassersäule angegeben (mm). Der minimale Standard für Wasserdichtheit liegt bei einer Wassersäule von 1.500 mm.