


**Softshelljacke mit Kapuze im sportlichen Design**

2-Lagen Softshellmaterial mit kontrastfarbiger Innenseite in Netzoptik  
 Wasser- und schmutzabweisend durch BIONIC-FINISH®ECO  
 Elastischer Bund und elastische Armbündchen  
 Aufgesetzte Kängurutasche mit Reißverschluss, eine Innentasche  
 Angeschnittene Kapuze mit Weitenregulierung  
 YKK Reißverschlüsse  
 JN1145: leicht tailliert

**Material:** Oberstoff (260 g/m<sup>2</sup>): 94% Polyester, 6% Elasthan

**Herkunftsland:** Bangladesch

**Zolltarifnummer:** 62024010

**Reinigungshinweise:**

**Partner-Artikel:**


**Ladies' Hooded Softshell Jacket**




Art-Nr.: JN1145



**Verfügbare Größen**



|   | S     | M     | L     | XL    | XXL   | 3XL   |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| <b>Gewicht in g</b>   | 545 g | 574 g | 629 g | 651 g | 699 g | 718 g |
| <b>VPE</b><br>(Stück je<br>Innenverpackung / Stück<br>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>     | 52,00 cm | 56,00 cm | 60,00 cm | 64,00 cm | 68,00 cm | 72,00 cm |
| <b>Länge ab Schulter</b> | 69,00 cm | 70,00 cm | 72,00 cm | 74,00 cm | 76,00 cm | 79,00 cm |
| <b>Ärmel Länge</b>       | 68,00 cm | 69,00 cm | 70,00 cm | 71,00 cm | 72,00 cm | 73,00 cm |

**Verfügbare Farben**

 black/black (blackC)  
 light-grey/black (422C, blackC)  
 red/black (187C, blackC)

 blue/black (2925C, black)  
 navy/navy (296C)

 flame/black (blackC, 186C)  
 olive/camouflage (418C)



**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)



**BIONIC-FINISH@ECO**

BIONIC-FINISH@ECO wurde nach dem Vorbild der Natur entwickelt „Learning from nature“. Eine hauchdünne kristalline Struktur schützt das Textil vor Wasser und Schmutz. BIONIC-FINISH@ECO schützt den Menschen und die Natur.