



### Professionelle, wattierte, wind- und wasserdichte, atmungsaktive Arbeitsjacke für extreme Wetterbedingungen

Wärmende sorona®AURA Wattierung  
 Strapazierfähiges und robustes Rip-Stop-Gewebe aus recyceltem Polyester, wind und wasserdicht (10.000 mm Wassersäule), atmungsaktiv und wasserdampfdurchlässig (5.000 g/m<sup>2</sup>/24h)  
 Versiegelte Nähte  
 Wasser- und schmutzabweisend durch BIONIC-FINISH®ECO  
 Stehkragen  
 Abnehmbare, weiten- und längenregulierbare Kapuze  
 Weitenregulierung am Saum  
 Innenliegende Arm Bündchen  
 Verlängertes Rückenteil  
 Durchgehend unterlegter, wasserdichter 2-Wege Reißverschluss mit Windschutzblende und Kinnschutz  
 Seitentaschen und Brusttasche mit wasserdichtem Reißverschluss, 1 Innentasche mit Reißverschluss, 1 Innentasche mit Klettverschluss  
 Reflexelemente (ohne Schutzfunktion/keine PSA) an Rückenteil und Ärmel  
 Reißverschluss zur Rückenveredelung  
 Reißverschlüsse: YKK

**Material:** Oberstoff (200 g/m<sup>2</sup>): 100% Polyester (recycelt)  
 Futterstoff: 100% Polyester (recycelt)  
 Wattierung: 100% Polyester

**Herkunftsland:** Volksrepublik China

**Zolltarifnummer:** 62014090

#### Reinigungshinweise:



#### Verfügbare Größen



	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
<b>Gewicht in g</b>	930 g	965 g	995 g	1040 g	1080 g	1140 g	1180 g
<b>VPE</b> (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10


	4XL	5XL	6XL
<b>Gewicht in g</b>	1260 g	1295 g	1335 g
<b>VPE</b> (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/10	1/10	1/10

Maße in cm	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
<b>1/2 Oberweite</b>	57,00 cm	60,00 cm	63,00 cm	66,00 cm	69,00 cm	72,00 cm	75,00 cm
<b>Länge ab Schulter Vorderteil</b>	72,00 cm	73,00 cm	74,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	80,00 cm	82,00 cm
<b>Länge ab Schulter Rückenteil</b>	77,00 cm	78,00 cm	79,00 cm	81,00 cm	83,00 cm	85,00 cm	87,00 cm
<b>Ärmel Länge</b>	66,00 cm	67,00 cm	68,00 cm	69,00 cm	70,00 cm	71,00 cm	72,00 cm

Maße in cm	4XL	5XL	6XL
<b>1/2 Oberweite</b>	79,00 cm	83,00 cm	87,00 cm
<b>Länge ab Schulter</b>	84,00 cm	86,00 cm	88,00 cm
<b>Vorderteil</b>			
<b>Länge ab Schulter</b>	89,00 cm	90,00 cm	92,00 cm
<b>Rückenteil</b>			
<b>Ärmel Länge</b>	73,00 cm	74,00 cm	74,00 cm

#### Verfügbare Farben

 black/black (blackC, blackC)  
 navy/carbon (296C, 425C)

 black/carbon (blackC, 425C)

 carbon/black (425C, blackC)

#### Features



#### sorona@AURA

sorona@AURA-Fasern bestehen zu 37% aus pflanzlichen Bestandteilen, gewonnen aus nachwachsenden Rohstoffen. Kleidungsstücke mit sorona® Aura bieten eine umweltfreundliche Alternative mit herausragender Atmungsaktivität, leichtem Tragekomfort und effizienter Wärmespeicherung. sorona@AURA bietet den perfekten Mix aus Nachhaltigkeit und Leistung.



#### 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.



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<sup>2</sup>/24 h). Je höher dieser Wert ist, desto atmungsaktiver ist das Textil.



#### Wassersäule ab mind. 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.



#### Nähte versiegelt

Um Eindringen von Feuchtigkeit zu vermeiden, werden Nähte mit einem Tape versiegelt. Versiegelte Nähte sind 100 % wasserdicht.