


**Professionelle, wind- und wasserdichte, atmungsaktive Arbeitsjacke für extreme Wetterbedingungen**

Strapazierfähiges und robustes Rip-Stop-Gewebe aus recyceltem Polyester, wind- und wasserdicht (10.000mm Wassersäule), atmungsaktiv und wasserdampfdurchlässig (5.000g/m<sup>2</sup>/24h) Versiegelte Nähte

Stehkragen

Abnehmbare, weiten- und längenregulierbare Kapuze

Weitenregulierung am Saum

Innenliegende Armbündchen

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: 100% Polyester (recycelt)  
Futterstoff: 100% Polyester (recycelt)

**Herkunftsland:** China

**Zolltarifnummer:** 62113310

**Reinigungshinweise:**

**Verfügbare Größen**

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL	6XL
<b>Gewicht in g</b>	645g	675g	700g	735g	765g	785g	805g	835g	865g	890g
<b>VPE</b> (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/10
<b>Maße in cm</b>	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL	6XL
<b>1/2 Oberweite:</b>	52,00 cm	55,00 cm	58,00 cm	61,00 cm	64,00 cm	67,00 cm	70,00 cm	74,00 cm	78,00 cm	82,00 cm
<b>Länge ab Schulter Vorderteil:</b>	70,00 cm	72,00 cm	73,00 cm	75,00 cm	77,00 cm	79,00 cm	81,00 cm	83,00 cm	85,00 cm	86,00 cm
<b>Länge ab Schulter Rückenteil:</b>	75,00 cm	77,00 cm	78,00 cm	80,00 cm	82,00 cm	84,00 cm	86,00 cm	88,00 cm	89,00 cm	90,00 cm
<b>Ärmel Länge:</b>	64,00 cm	65,00 cm	66,00 cm	67,00 cm	68,00 cm	69,00 cm	70,00 cm	72,00 cm	73,00 cm	74,00 cm

**Verfügbare Farben**

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

■ black/carbon (blackC, 446U)

■ carbon/black (425C, blackC)



**Recycled Polyester**

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.



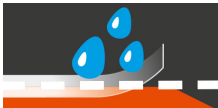
**Atmungsaktiv-Wasserdampfdurchlässig**

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 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.