



Funktionelle Regenjacke mit farblich abgesetzten Details

Regenjacke zertifiziert nach DIN EN ISO 343:2019 Klasse 4/3
 Strapazierfähiges, elastisches Außenmaterial mit Membran ist wind- und wasserdicht, atmungsaktiv und wasserdampfdurchlässig
 Wasser- und schmutzabweisende Ausrüstung
 Nähte sind versiegelt und alle Reißverschlüsse wasserdicht
 Elastische, innenliegende Armbündchen
 2-farbige Kontrastverarbeitung mit farblich abgesetzten Details
 Reflektierender Druck (ohne Schutzfunktion/keine PSA) am Rückenteil und an den Ärmeln
 Ergonomisch geformte Ellenbogen
 Verlängertes Rückenteil
 Kordelzug zur Weitenregulierung am Saum
 Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss, durchgehend unterlegt mit Kinnenschutz
 Stehkragen mit abknöpfbarer und regulierbarer Kapuze
 Kapuze kann mit Schutzhelm getragen werden
 Reißverschluss im Innenfutter zur Rückenveredelung
 2 seitliche Taschen, eine Brusttasche sowie 1 Innentasche mit Reißverschlüssen
 1 weitere Innentasche mit Klettverschluss
 Reißverschlüsse: YKK

Material: Oberstoff (228 g/m²): 95% Polyester, 5% Elasthan
 Futterstoff: 100% Polyester
 Futterstoff 2: 100% Polyester

Herkunftsland: Myanmar

Reinigungshinweise:



Verfügbare Größen

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
Gewicht in g	830 g	843 g	887 g	900 g	925 g	950 g	975 g
VPE (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20

	4XL
Gewicht in g	1000 g
VPE (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/20

Maße in cm	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
1/2 Oberweite	53,00 cm	56,00 cm	59,00 cm	62,00 cm	65,00 cm	68,00 cm	71,00 cm
1/2 Saumweite	51,00 cm	54,00 cm	57,00 cm	60,00 cm	63,00 cm	66,00 cm	69,00 cm
Länge ab Schulter Vorderteil	73,00 cm	74,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	80,00 cm	82,00 cm	84,00 cm
Länge ab Schulter Rückenteil	76,00 cm	77,00 cm	79,00 cm	81,00 cm	83,00 cm	85,00 cm	87,00 cm
Ärmel Länge	64,50 cm	65,50 cm	66,50 cm	67,50 cm	67,50 cm	68,50 cm	68,50 cm

Maße in cm	4XL
1/2 Oberweite	75,00 cm
1/2 Saumweite	73,00 cm
Länge ab Schulter	86,00 cm
Vorderteil	
Länge ab Schulter	89,00 cm
Rückenteil	
Ärmel Länge	69,50 cm

Verfügbare Farben

 black/metal-grey (blackC, 432 U)

 deep-blue/steel-blue (2376 C, 2165 C)

 industrial-green/foggy-green (5473 UP, 5497 C)

 white/cement (white, 2330 CP)

Features



OEKO-TEX® Standard 100 (15.0.70467)

OEKO-Tex® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 15.0.70467 HOHENSTEIN HTTI Getestet auf Schadstoffe. www.oeko-tex.com/standard100



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/m²/24 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.



Reflex

IQseen ist die Marke für hoch-reflektierende Materialien. Mit einer gleichmäßigen Verteilung um den Körper, macht dieses Material den Träger auch auf Entfernung bis zu 160 m sichtbar. IQseen silver reflektierende Materialien erfüllen die Anforderungen von EN 471. Millionen von Glasperlen reflektieren das Licht zurück zu seiner Quelle. Der Träger des Produkts wird besser sichtbar und der Kraftfahrer hat mehr Zeit zu reagieren. Dies macht den Unterschied! Deutlich sichtbar.