


**Giacca funzionale 3 in 1 - può essere indossata in 3 diversi modi,
Interno in pile - facilmente rimovibile**

Tessuto esterno: Resistente al vento e all'acqua (colonna d'acqua di 5.000 mm)

Traspirante e impermeabile al vapore acqueo (5.000 g/m²/24h), cuciture nastrate

Idrorepellente e antimacchia grazie al BIONIC-FINISH®ECO

Cappuccio regolabile

Cerniera frontale nascosta con protezione per il mento

2 tasche laterali con cerniera, 1 tasca interna

Tutte le cerniere sono impermeabili

Dettagli riflettenti e fashion sulle maniche e sul retro

Interno della giacca: Tessuto pile, look melange

Orlo di colore contrastante abbinato alla parte esterna della giacca

2 tasche laterali, colletto alto

JN1153: leggermente sfiancata

Materiale: Tessuto esterno: 100% poliestere
Fodera: 100% poliestere
Giacca interna (220 g/m²): 100% poliestere

Paese di origine: Bangladesch

Nomenclatura doganale: 62024010

Istruzioni per il lavaggio:

Articolo:


Ladies' 3-in-1-Jacket

Art-Nr.: JN1153

Formati disponibili

	S	M	L	XL	XXL	3XL
Peso in g	852 g	893 g	916 g	980 g	1023 g	1115 g
VPE (Pezzi per imballo/ pezzi per cartone)	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10

Dimensioni in cm	S	M	L	XL	XXL	3XL
1/2 petto	57,00 cm	61,00 cm	65,00 cm	69,00 cm	73,00 cm	78,00 cm
1/2 ampiezza sotto	54,00 cm	58,00 cm	62,00 cm	66,00 cm	70,00 cm	75,00 cm
lunghezza parte anteriore dalla spalla	71,00 cm	73,00 cm	75,00 cm	77,00 cm	79,00 cm	82,00 cm
lunghezza del parte posteriore dalla spalla	74,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	80,00 cm	82,00 cm	84,00 cm
lunghezza della manica	66,00 cm	68,00 cm	70,00 cm	71,00 cm	72,00 cm	73,00 cm

Colori disponibili

■ black/black (blackC)
■ red/black (7420C, blackC)

■ navy/silver (296C, 422C)
■ royal/black (2728C, blackC)

■ olive/black (418C, blackC)



OEKO-TEX® Standard 100

OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 15.0.70467 HOHENSTEIN HTTI Tested for harmful substances. www.oeko-tex.com/standard100



BIONIC-FINISH®ECO

BIONIC-FINISH® è stato sviluppato, seguendo l'esempio di natura, „imparando dalla natura“. Il tessuto è protetto contro acqua e sporco da una struttura molto sottile cristallina. BIONIC FINISH® ECO-protegge l'uomo e la natura.



Traspirante-Permeabile al vapore acqueo

L'abbigliamento funzionale deve eliminare il sudore alla pelle nel minor tempo possibile e permettere la sua evaporazione. La permeabilità di un materiale viene misurata in grammi per metro quadro in 24 ore (g/m²/24 h). Più alto è questo valore, più permeabile è il tessuto.



Colonna d'acqua 1.500 mm

La capacità di resistere alla pressione dell' acqua, senza far entrare umidità attraverso il materiale, viene indicata in altezza colonna d'acqua (mm). Lo standard minimo è 1.500 mm.



Cuciture sigillate

Per impedire l'entrata dell'umidità le cuciture ed i fori d'ago vengono sigillate con un nastro. Le cuciture sigillate sono impermeabili al 100%.