



Softshell jas met modieuze details

3-laags functioneel materiaal met TPU-membraan
 Wind-en waterdicht (5.000 mm waterkolom), ademend en
 dampdoorlatend
 Getapete naden
 Opstaande kraag, afneembare capuchon
 2 zijzakken en 1 borstzakje met rits
 Elastisch koord met stopper op de capuchon en tailleband
 Rits voor decoratie
 Ritsen en laterale band in contrasterende kleur
 Gebreide manchetten
 JN1077: licht getailleerd

materiaal: Buitenstof (290 g/m²): 100% polyester

Herkunftsland: China



Reinigungshinweise:






beschikbare maten

	S	M	L	XL	XXL	3XL
Gewicht in g	749g	762g	770g	788g	798g	211g
VPE (Stukken per binnenverpakking / stuk per buitenverpakking)	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20
massa in cm	S	M	L	XL	XXL	3XL
1/2 bovenwijdte:	53,00 cm	56,00 cm	60,00 cm	64,00 cm	68,00 cm	72,00 cm
1/2 zoomwijdte:	50,00 cm	53,00 cm	57,00 cm	61,00 cm	65,00 cm	69,00 cm
Lengte voorpand vanaf schouder:	69,00 cm	71,00 cm	73,00 cm	75,00 cm	77,00 cm	79,00 cm
Lengte rugpand vanaf schouder:	72,00 cm	74,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	80,00 cm	82,00 cm
Mouwlengte:	68,00 cm	70,00 cm	71,00 cm	73,00 cm	74,00 cm	74,00 cm

beschikbare kleuren

 iers-groen/navy/wit
 wit/wit/navy

 nautic-blauw/navy/wit
 zon-geel/navy/wit

 navy/navy/wit
 zwart/zwart/wit

 rood/navy/wit



Softshell

Softshell met TPU-membraan bestaat uit drie lagen. Door het microporeuze TPU-membraan als middenlaag is het materiaal waterdicht, winddicht en ademend.



Ademend-Waterdoorlatend

Functionele textiel moet de mogelijkheid hebben om vocht zo snel als mogelijk van de huid door de stof heen naar buiten te transporteren. De doorlaatbaarheid geeft aan hoeveel damp in grammen door een oppervlakte van 1 m² in 24uur tijd kan verdampen. Hoe hoger de waarde, des te beter het materiaal ademt.



Waterkolom 1.500mm

De mate om waterdruk te weerstaan zonder dat deze door het materiaal heen penetreert is weergegeven door de waterkolom (mm). De minimale standaard is een waterkolom van 1,500 mm.