

## BoSafety zimska softshell jakna Atlanta



**Provedba:** odjeća visoke vidljivosti , zimska odjeća

**Marke:** BoSafety

**Materijal:** flis , Mješavina, visok udio pamuka , Softshell

**Funkcije materijala:** Stretch , vodootporan , otporan na vjetar

**Propis:** EN ISO 20471

**Zaštitne karakteristike:** zaštita od hladnoće , dobro vidna zaštita



## OPIS PROIZVODA za BoSafety zimska softshell jakna Atlanta

Zimska softshell jakna visoke vidljivosti • troslojna TPU membrana, 8000 mm/5000MVP • poliesterski izolacijski flis • poliesterska podstava • odvojiva kapuljača • prednji zatvarač, skriveni džepovi, prsni džep sa zatvaračem, nosač za osobnu iskaznicu • 2 unutarnja džepa • podesive manšete na čičak

Materijal: Gornji materijal: 94 % poliester, 6 % spandex, 320 g/m<sup>2</sup>

Izolacijski materijal: poliester flis, 100 g/m<sup>2</sup>

Unutarnja podstava: poliester, 65g/m<sup>2</sup>


Propisi:

certificirano prema:

EN 20471 (Razred 1)

EN 342

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	BS-028S	mornarsko plava/žuta	S
	BS-028M	mornarsko plava/žuta	M
	BS-028L	mornarsko plava/žuta	L
	BS-028XL	mornarsko plava/žuta	XL
	BS-028XXL	mornarsko plava/žuta	XXL
	BS-0283XL	mornarsko plava/žuta	3XL
	BS-0284XL	mornarsko plava/žuta	4XL

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	BS-029S	crna/žuta	S
	BS-029M	crna/žuta	M
	BS-029L	crna/žuta	L
	BS-029XL	crna/žuta	XL
	BS-029XXL	crna/žuta	XXL
	BS-0293XL	crna/žuta	3XL
	BS-0294XL	crna/žuta	4XL

## PROPISI za BoSafety zimska softshell jakna Atlanta

EN ISO 20471

## EN ISO 20471 | Zaštitna odjeća visoke vidljivosti



Međunarodni standard EN ISO 20471 postavlja zahtjeve za visoko vidljivu odjeću koja vizualno signalizira prisutnost korisnika. Svrha visoko vidljive odjeće je osigurati da korisnik bude vidljiv vozačima ili korisnicima druge tehničke opreme u svim svjetlosnim uvjetima; kako pri dnevnom svjetlu tako i noću.

EN 20471 određuje 3 razine zaštite za pasivne sudionike u prometu. Pasivni sudionici u prometu su ljudi koji ne sudjeluju aktivno u prometnim događajima, već se bave drugim procesima.

Ove 3 razine su klasificirane na sljedeći način: Visoki razred rizika 3: korisnik je pasivni sudionik u prometu, vozila se kreću brzinom  $> 60$  km/h  
Visoki razred rizika 2: korisnik je pasivni sudionik u prometu, vozila se kreću brzinom  $\leq 60$  km/h  
Visoki razred rizika 1: korisnik je pasivni sudionik u prometu, vozila se kreću brzinom  $\leq 30$  km/h

Pri brzinama prometa  $\leq 15$  km/h postoji samo umjerena opasnost, čak i za pasivne sudionike u prometu. Važno je da u slučaju lokalnih utjecaja, poput vremenskih uvjeta, kontrasta okoline, gustoće prometa i drugih faktora, jedan od ovih utjecajnih faktora može dovesti do više razine opasnosti.

Upozoravajuća zaštitna odjeća označena je piktogramom koji simbolizira reflektirajući prsluk. X: Količina vidljivog materijala (pozadina i reflektirajući materijal). Broj pored grafičkog simbola (ovdje X) označava razred odjeće. Odjeća različitih razreda

Materijal	razred 1	razred 2	razred 3
materijal za stražnju stranu, fluorescentno	0,14 m <sup>2</sup>	0,50 m <sup>2</sup>	0,80 m <sup>2</sup>
reflektirajući materijal	0,10 m <sup>2</sup>	0,13 m <sup>2</sup>	0,20 m <sup>2</sup>
materijal kombiniranih obilježja*	0,20 m <sup>2</sup>	-	-

### Moguće fluorescentne boje:

fluorescentno narančasta, fluorescentno žuta, fluorescentno crvena

Klasifikaciju proizvoda možete pronaći u opisu proizvoda.