

## BoSafety Valencia reflektirajuća softshell jakna



**Provedba:** odjeća visoke vidljivosti

**Marke:** BoSafety

**Materijal:** elastan , flis , poliester , Softshell

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

**Propis:** EN ISO 20471

**Zaštitne karakteristike:** dobro vidna zaštita



## OPIS PROIZVODA za BoSafety Valencia reflektirajuća softshell jakna

Jakna visoke vidljivosti s TPU membranom, 8000 mm/5000 MVP • skriven džep za osobnu iskaznicu • moguće podešavanje kapuljače • dva džepa u struku, jedan prsni džep i jedan unutarnji džep na zatvarač • podesive manšete na čičak • produženi leđni dio za dodatnu zaštitu • donji rub jakne podešava se vezicama za zatezanje

**MATERIJAL:** 94% poliester, 6% elastan, TPU (8000mm/500MVP), unutarnja podstava: 100% poliester flis, 320g/m<sup>2</sup>

**PROPISI:**

certificirano prema:

EN ISO 20471 (Razred 2)

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	BS-023S	žuta/crna	S
	BS-023M	žuta/crna	M
	BS-023L	žuta/crna	L
	BS-023XL	žuta/crna	XL
	BS-023XXL	žuta/crna	XXL
	BS-0233XL	žuta/crna	3XL
	BS-0234XL	žuta/crna	4XL

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	BS-024S	narančasta/crna	S
	BS-024M	narančasta/crna	M
	BS-024L	narančasta/crna	L
	BS-024XL	narančasta/crna	XL
	BS-024XXL	narančasta/crna	XXL
	BS-0243XL	narančasta/crna	3XL
	BS-0244XL	narančasta/crna	4XL

## PROPISI za BoSafety Valencia reflektirajuća softshell jakna

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.