

## Vizwell Flex-HiVis prsluk



**Provedba:** odjeća visoke vidljivosti

**Marke:** Vizwell

**Materijal:** mješavina ,  
reciklirani poliester

**Propis:** EN ISO 20471

**Zaštitne karakteristike:**  
dobro vidna zaštita



## OPIS PROIZVODA za Vizwell Flex-HiVis prsluk

Reflektirajući prsluk • elastična vlakna EME400 za najveću razinu stabilnosti i kretanja • pretinci od 600D/PU Oxford materijala • segmentirane reflektirajuće trake • prednji zatvarač i panel Velcro • podesiv rub jakne s produženim leđnim dijelom • lijeva unutarnja strana prsnoga džepa sa zatvaračem i oznakom za ime • unutarnji džepovi za dokumente

**MATERIJAL:** 60 % recikliran poliester, 20 % elastomultiester, 20 % pamuk, 245 g/m<sup>2</sup>

**PROPISI:**

certificirano prema:

EN ISO 20471 Razred 1 (Vel. XS-S) i Razred 2 (Vel. M-5XL)

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	WA-286S	žuta/tamno plava	S
	WA-286M	žuta/tamno plava	M
	WA-286L	žuta/tamno plava	L
	WA-286XL	žuta/tamno plava	XL
	WA-286XXL	žuta/tamno plava	XXL
	WA-2863XL	žuta/tamno plava	3XL
	WA-2864XL	žuta/tamno plava	4XL
	WA-2865XL	žuta/tamno plava	5XL

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	WA-285S	narančasta/mornarsko plava	S
	WA-285M	narančasta/mornarsko plava	M
	WA-285L	narančasta/mornarsko plava	L
	WA-285XL	narančasta/mornarsko plava	XL
	WA-285XXL	narančasta/mornarsko plava	XXL
	WA-2853XL	narančasta/mornarsko plava	3XL
	WA-2854XL	narančasta/mornarsko plava	4XL
	WA-2855XL	narančasta/mornarsko plava	5XL

## PROPISI za Vizwell Flex-HiVis prsluk

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.**