

## Vizwell reflektirajuća funkcionalna majica CoolPass flis



**Provedba:** odjeća visoke vidljivosti

**Marke:** Vizwell

**Materijal:** 100% poliester , flis

**Propis:** EN ISO 20471

**Zaštitne karakteristike:**  
dobro vidna zaštita



### OPIS PROIZVODA za Vizwell reflektirajuća funkcionalna majica CoolPass flis


Reflektirajuća funkcionalna majica od Coolpas flisa • zatvarač, zaštita za bradu • prsni džep sa skrivenim zatvaračem • segmentirane reflektirajuće trake


**MATERIJAL:** 100 % Poliester flis (Coolpass), 250g/m<sup>2</sup>

**Propisi:**

certificirano prema:

EN ISO 20471 (Razred 3)

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	WA-302S	žuta	S
	WA-302M	žuta	M
	WA-302L	žuta	L
	WA-302XL	žuta	XL
	WA-302XXL	žuta	XXL
	WA-3023XL	žuta	3XL
	WA-3024XL	žuta	4XL
	WA-3025XL	žuta	5XL

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	WA-303S	narančasta	S
	WA-303M	narančasta	M
	WA-303L	narančasta	L
	WA-303XL	narančasta	XL
	WA-303XXL	narančasta	XXL
	WA-3033XL	narančasta	3XL
	WA-3034XL	narančasta	4XL
	WA-3035XL	narančasta	5XL

## PROPISI za Vizwell reflektirajuća funkcionalna majica CoolPass flis

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.**