

## BoSafety Mashup Plus RC, Raz. 2 reflektirajuće treger hlače



**Provedba:** odjeća visoke vidljivosti

**Marke:** BoSafety

**Materijal:** elasthan , Grafenska vlakna , reciklirani poliester

**Funkcije materijala:** Stretch

**Propis:** EN ISO 20471

**Zaštitne karakteristike:**  
dobro vidna zaštita

**Linija:** BoSafety Mashup PLUS



## OPIS PROIZVODA za BoSafety Mashup Plus RC, Raz. 2 reflektirajuće treger hlače


Inovativna tkanina od recikliranoga poliester/pamuka • rastezljivi dijelovi (sjedeci dio, stražnji dio koljena), Cordura® ojačanja • Cordura® uklonjiva torbica za alat • remen s rastezljivim umetcima, približno +6 cm • džep na zatvarač, unutarnji džep za telefon • džep za ravnalo i omča za alat • štitnici za koljena, 2 položaja • 2 praktična stražnja džepa • dužinu nogavica moguće je povećati za 4 cm • segmentirane reflektirajuće trake


**MATERIJAL:** 60% recikliran poliester, 25% poliester, 15% pamuk, 245g/m<sup>2</sup>

Stretch materijal: 48 najlon, 44 % grafenska vlakna, 8 % spandex

**Propisi:**

certificirano prema:  
EN ISO 20471 (Razred 2)

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	BS-01446	žuta/crna	46
	BS-01448	žuta/crna	48
	BS-01450	žuta/crna	50
	BS-01452	žuta/crna	52
	BS-01454	žuta/crna	54
	BS-01456	žuta/crna	56
	BS-01458	žuta/crna	58
	BS-01460	žuta/crna	60
	BS-01462	žuta/crna	62
	BS-01464	žuta/crna	64

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	BS-01546	narančasta/crna	46
	BS-01548	narančasta/crna	48
	BS-01550	narančasta/crna	50
	BS-01552	narančasta/crna	52
	BS-01554	narančasta/crna	54
	BS-01556	narančasta/crna	56
	BS-01558	narančasta/crna	58
	BS-01560	narančasta/crna	60
	BS-01562	narančasta/crna	62
	BS-01564	narančasta/crna	64

## PROPISI za BoSafety Mashup Plus RC, Raz. 2 reflektirajuće treger hlače

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.**