

## Fristads Dobrovidna softshell jakna 4840 SSL

FRISTADS  
WORKWEAR**Izvedba:** dobrovidna oblačila**Znamke:** Fristads**Material:** 100 % poliester , Softshell**Predpis:** EN ISO 20471


## OPIS IZDELKA za Fristads Dobrovidna softshell jakna 4840 SSL


zadrga z zaščito za brado • žep za mobilni telefon z zadrgo in odprtino z za slušalke • dvojno prešiti odsevni trakovi • 2 sprednja žepa • stretch material na rokavih in spodnjem delu • zanka za palec na rokavih • podaljšan hrbtni del

**MATERIAL:** 100% poliester, 250 g/m<sup>2</sup>**PREDPISI**

certificirano glede na:

EN ISO 20471 (razred 3)

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-686XS	rumena	XS
	FR-686S	rumena	S
	FR-686M	rumena	M
	FR-686L	rumena	L
	FR-686XL	rumena	XL
	FR-686XXL	rumena	XXL
	FR-6863XL	rumena	3XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-687XS	oranžna	XS
	FR-687S	oranžna	S
	FR-687M	oranžna	M
	FR-687L	oranžna	L
	FR-687XL	oranžna	XL
	FR-687XXL	oranžna	XXL
	FR-6873XL	oranžna	3XL

## PREDPISI za Fristads Dobrovidna softshell jakna 4840 SSL

EN ISO 20471

## EN ISO 20471 | Visokovidna dobrovidna oblačila



Mednarodni standard EN ISO 20471 določa zahteve za visokovidna dobrovidna oblačila, ki vizualno signalizirajo prisotnost uporabnika. Namen dobrovidnih oblačil je zagotoviti, da je uporabnik viden voznikom ali upravljavcem druge tehnične opreme v vseh svetlobnih pogojih; tako pri dnevni svetlobi kot v temi.

EN 20471 določa 3 zaščitne razrede za pasivne udeležence v prometu. Pasivni udeleženci v prometu so ljudje, ki ne sodelujejo aktivno v prometnih dogodkih, temveč se ukvarjajo z drugimi procesi.

Ti 3 razredi so razvrščeni na naslednji način:

**Visoki razred tveganja 3:** prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost  $> 60$  km/h

**Visoki razred tveganja 2:** prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost  $\leq 60$  km/h

**Visoki razred tveganja 1:** prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost  $\leq 30$  km/h

Pri prometnih hitrostih  $\leq 15$  km/h obstaja le srednja nevarnost tudi za pasivne udeležence v prometu. Pomembno je, da lahko v primeru lokalnih vplivov, kot so vremenske razmere, kontrast okolice, gostota prometa in drugi dejavniki, eden od teh vplivnih dejavnikov privede do višje ravni.

Opozorilna zaščitna obleka je označena s piktogramom, ki simbolizira opozorilni zaščitni jopič. X: Količina vidnega materiala (ozadje in refleksni material). Številka poleg grafičnega simbola (tu X) označuje razred oblačila. Oblačila različnih razredov morajo izpolnjevati minimalne zahteve glede količine materiala: Najmanjša površina, ki jo mora vsebovati oblačilo:

Material	razred 1	razred 2	razred 3
material za ozadje, fluorescentno	0,14 m <sup>2</sup>	0,50 m <sup>2</sup>	0,80 m <sup>2</sup>
odsevni material	0,10 m <sup>2</sup>	0,13 m <sup>2</sup>	0,20 m <sup>2</sup>
material s kombiniranimi lastnostmi*	0,20 m <sup>2</sup>	-	-

### Možne fluorescentne barve:

fluorescentno oranžna, fluorescentno rumena, fluorescentno rdeča

**Ustrezno klasifikacijo vašega izdelka najdete tudi v našem opisu izdelka.**