

## COFRA dobrovidna softshell jakna Sideia



**Izvedba:** delovna oblačila ,  
dobrovidna oblačila

**Znamke:** Cofra

**Material:** 100 % poliester , Softshell

**Lastnosti materiala:** vetroodbojen

**Predpis:** EN ISO 20471

**Zaščitne lastnosti:**  
dobrovidna zaščita



## OPIS IZDELKA za COFRA dobrovidna softshell jakna Sideia

dobrovidna softshell jakna • 2 sprednja žepa z zadrgo • 1 prsni žep z zadrgo • nastavljivi rokavi s sprejemalnim zapiralom • vetrotesna • ni motenj za detektorje kovin • odsevni trakovi • OEKO-Tex certificirana po standardu 100

**MATERIAL:** 100% Poliester + TPU membrana, 300 g/m<sup>2</sup>

**BARVE:** oranžna/modr. modra, rumena/modr. modra


**VELIKOSTI:** S-4XL

### PREDPISI

certificirano glede na:

EN ISO 20471 (razred 3)

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	IT-592S	rumena/mornarsko modra	S
	IT-592M	rumena/mornarsko modra	M
	IT-592L	rumena/mornarsko modra	L
	IT-592XL	rumena/mornarsko modra	XL
	IT-592XXL	rumena/mornarsko modra	XXL
	IT-5923XL	rumena/mornarsko modra	3XL
	IT-5924XL	rumena/mornarsko modra	4XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	IT-593S	oranžna/mornarsko modra	S
	IT-593M	oranžna/mornarsko modra	M
	IT-593L	oranžna/mornarsko modra	L
	IT-593XL	oranžna/mornarsko modra	XL
	IT-593XXL	oranžna/mornarsko modra	XXL
	IT-5933XL	oranžna/mornarsko modra	3XL
	IT-5934XL	oranžna/mornarsko modra	4XL

## PREDPISI za COFRA dobrovidna softshell jakna Sideia

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.**