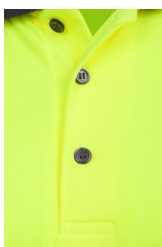


SIOEN Dobrovidna Polo maja Genga

SIOEN

**Izvedba:** dobrovidna oblačila**Znamke:** SIOEN**Material:** 100 % poliester**Lastnosti materiala:** zračen ,
odvaja vlago**Predpis:** EN ISO 20471**Zaščitne lastnosti:**
dobrovidna zaščita


OPIS IZDELKA za SIOEN Dobrovidna Polo maja Genga

Zračna • udobna za nošnjo zaradi mehke notranje strani • dobrovidni material • fleksibilna • regulira odvajanje vlage.

MATERIAL: 100% poliester, 140 g/m²**PREDPIS:** EN ISO 20471 (razred 2)**ODPRODAJNI IZDELKI DO RAZPRODAJE ZALOG.**

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	SI-0169XXL	rumena	XXL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	SI-0170L	oranžna	L
	SI-0170XL	oranžna	XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	SI-0171S	rdeča	S
	SI-0171L	rdeča	L

PREDPISI za SIOEN Dobrovidna Polo maja Genga

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 ≤ 60 km/h

Visoki razred tveganja 1: prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost ≤ 30 km/h

Pri prometnih hitrostih ≤ 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 ²	0,50 m ²	0,80 m ²
odsevni material	0,10 m ²	0,13 m ²	0,20 m ²
material s kombiniranimi lastnostmi*	0,20 m ²	-	-

Možne fluorescentne barve:

fluorescentno oranžna, fluorescentno rumena, fluorescentno rdeča

Ustrezno klasifikacijo vašega izdelka najdete tudi v našem opisu izdelka.