

Vizwell dobrovidna prešita jakna



Izvedba: dobrovidna oblačila ,
zimsko oblačila

Znamke: Vizwell

Material:
Mešanica, visok delež poliestra

Lastnosti materiala: zadržuje toploto

Predpis: EN ISO 20471

Zaščitne lastnosti:
zaščita pred mrazom ,
dobrovidna zaščita



OPIS IZDELKA za Vizwell dobrovidna prešita jakna

2 x 5 cm široka odsevna trakova okoli trupa in rok ter 1 x 5 cm na ramenih • segmentirano za večjo raztegljivost • obrnljiva sprednja zadruga s podlogo • kontrastni vstavki v mornarsko modri barvi • lahko se nosi samostojno ali kot notranja jakna • 2 velika stranska žepa z zadrugo • 2 notranja žepa


MATERIAL: 65 % poliester, 35 % bombaž (vafelj vzorec)


VELIKOSTI: S-5XL

Predpis

certificirano v skladu z:

EN ISO 20471 (razred 3)

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	WA-274S	rumena/mornarsko modra	S
	WA-274M	rumena/mornarsko modra	M
	WA-274L	rumena/mornarsko modra	L
	WA-274XL	rumena/mornarsko modra	XL
	WA-274XXL	rumena/mornarsko modra	XXL
	WA-2743XL	rumena/mornarsko modra	3XL
	WA-2744XL	rumena/mornarsko modra	4XL
	WA-2745XL	rumena/mornarsko modra	5XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	WA-276S	oranžna/mornarsko modra	S
	WA-276M	oranžna/mornarsko modra	M
	WA-276L	oranžna/mornarsko modra	L
	WA-276XL	oranžna/mornarsko modra	XL
	WA-276XXL	oranžna/mornarsko modra	XXL
	WA-2763XL	oranžna/mornarsko modra	3XL
	WA-2764XL	oranžna/mornarsko modra	4XL
	WA-2765XL	oranžna/mornarsko modra	5XL

PREDPISI za Vizwell dobrovidna prešita jakna

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.