

Dobrovidna softshell jakna



Izvedba: dobrovidna oblačila

Material: 100 % poliester , Softshell

Lastnosti materiala: zračen , vodoodporen

Predpis: EN ISO 20471

Zaščitne lastnosti: zaščita pred vlago , dobrovidna zaščita



OPIS IZDELKA za Dobrovidna softshell jakna

Vodni stolpec 8.000 mm • zračnost 2.000 g/m²/24h • 2 žepa z zadrgo • prsni žep na levi strani z zadrgo • dvobarvna kapuca, nastavljiva in snemljiva • nastavljiv pas • toplotno lepljeni odsevni trakovi

MATERIAL: 100% Poliester

PREDPIS: EN ISO 20471 (razred 2)

ODPRODAJNI IZDELEK DO RAZPRODAJE ZALOG.

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	WA-076M	rumena/oranžna	M
	WA-076L	rumena/oranžna	L
	WA-076XL	rumena/oranžna	XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	WA-077S	oranžna/rumena	S
	WA-077L	oranžna/rumena	L
	WA-077XXL	oranžna/rumena	XXL

PREDPISI za Dobrovidna softshell 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.