

## Vizwell Flex-HiVis dobrovidne pas hlače



**Izvedba:** delovna oblačila ,  
dobrovidna oblačila

**Znamke:** Vizwell

**Material:** mešanica ,  
Recikliran poliester

**Predpis:** EN ISO 20471

**Zaščitne lastnosti:**  
dobrovidna zaščita



## OPIS IZDELKA za Vizwell Flex-HiVis dobrovidne pas hlače

3 x 5 cm široki dobrovidni trakovi, ki potekajo okrog hlačnic • segmentirani za večjo elastičnost • z elastičnimi vlakni EME400 - za najboljšo stabilnost oblike z maksimalno svobodo gibanja • obremenjeni deli so izdelani iz 600D/PU Oxford materiala • model hlač, ki omogoča olajšano gibanje in preprečuje trganje šivov • 3-igelni prešiti šivi na obremenjenih delih omogočajo visoko odpornost na trganje • vzdolžne prečke preprečujejo zdrs kolenčnikov • raven kroj • razporek z visokokvalitetno zadrgo, • 5 širokih zank za pas • poklopci s prijemalnim zapiralom • kontrastni vstavki v mornarsko modri barvi • 2 stranska žepa • 2 ojačana zadnja žepa z okrasnimi prešitki • na desni hlačnici dvojni žep za ravnilo, vključno s štirimi predelki za pisala • Cargo žep z dvema predelkoma ter žep z zadrgo za roke in žep za pisala na levi hlačnici • kolenski žepi za kolenčnike


**MATERIAL:** 60 % recikliran Poliester, 20 % Elastomultiester, 20 % Bombaž, 245 g/m<sup>2</sup>


**VELIKOST:** XS-5XL

**PREDPISI**

certificirane glede na:

EN ISO 20471 (Razred 2)

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	WA-27124	oranžna/mornarsko modra	24
	WA-27125	oranžna/mornarsko modra	25
	WA-27126	oranžna/mornarsko modra	26
	WA-27127	oranžna/mornarsko modra	27
	WA-27128	oranžna/mornarsko modra	28
	WA-27129	oranžna/mornarsko modra	29
	WA-27130	oranžna/mornarsko modra	30
	WA-27140	oranžna/mornarsko modra	40
	WA-27142	oranžna/mornarsko modra	42
	WA-27144	oranžna/mornarsko modra	44
	WA-27146	oranžna/mornarsko modra	46
	WA-27148	oranžna/mornarsko modra	48
	WA-27150	oranžna/mornarsko modra	50
	WA-27152	oranžna/mornarsko modra	52
	WA-27154	oranžna/mornarsko modra	54
	WA-27156	oranžna/mornarsko modra	56
	WA-27158	oranžna/mornarsko modra	58
	WA-27160	oranžna/mornarsko modra	60
	WA-27162	oranžna/mornarsko modra	62
	WA-27164	oranžna/mornarsko modra	64
	WA-27166	oranžna/mornarsko modra	66
	WA-27168	oranžna/mornarsko modra	68
	WA-27190	oranžna/mornarsko modra	90
	WA-27194	oranžna/mornarsko modra	94
	WA-27198	oranžna/mornarsko modra	98
WA-271102	oranžna/mornarsko modra	102	
WA-271106	oranžna/mornarsko modra	106	
WA-271110	oranžna/mornarsko modra	110	

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	WA-27224	rumena/mornarsko modra	24
	WA-27225	rumena/mornarsko modra	25
	WA-27226	rumena/mornarsko modra	26
	WA-27227	rumena/mornarsko modra	27
	WA-27228	rumena/mornarsko modra	28
	WA-27229	rumena/mornarsko modra	29
	WA-27230	rumena/mornarsko modra	30
	WA-27240	rumena/mornarsko modra	40
	WA-27242	rumena/mornarsko modra	42
	WA-27244	rumena/mornarsko modra	44
	WA-27246	rumena/mornarsko modra	46
	WA-27248	rumena/mornarsko modra	48
	WA-27250	rumena/mornarsko modra	50
	WA-27252	rumena/mornarsko modra	52
	WA-27254	rumena/mornarsko modra	54
	WA-27256	rumena/mornarsko modra	56
	WA-27258	rumena/mornarsko modra	58
	WA-27260	rumena/mornarsko modra	60
	WA-27262	rumena/mornarsko modra	62
	WA-27264	rumena/mornarsko modra	64
	WA-27266	rumena/mornarsko modra	66
	WA-27268	rumena/mornarsko modra	68
	WA-27290	rumena/mornarsko modra	90
	WA-27294	rumena/mornarsko modra	94
	WA-27298	rumena/mornarsko modra	98
WA-272102	rumena/mornarsko modra	102	
WA-272106	rumena/mornarsko modra	106	
WA-272110	rumena/mornarsko modra	110	

## PREDPISI za Vizwell Flex-HiVis dobrovidne pas hlače

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.**