

## SYNQ Dobrovidna flis jakna Midlight

SYNQ<sup>®</sup>  
WORKWEAR**Izvedba:** dobrovidna oblačila**Znamke:** SYNQ**Material:** Fleece , Recikliran poliester**Predpis:** EN ISO 20471**Zaščitne lastnosti:**  
dobrovidna zaščita

## OPIS IZDELKA za SYNQ Dobrovidna flis jakna Midlight


Dobrovidna flis jakna z oprijetim krojem • visok ovratnik • ščitnik za brado na zadrgi • vшит prsni žep in 2 stranska žepa z zadrgo • podaljšan hrbtni del • segmentirani odsevni trakovi • certificirano v skladu z OEKO-TEX® 100 predpisom


**MATERIAL:** 100 % recikliran poliester, 290 g/m<sup>2</sup>


**Predpisi**


certificirano glede na:

EN ISO 20471 Razred 2 (Vel. XS-M) in Razred 3 (Vel. L-4XL)

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	SI-0295XS	rumena/mornarsko modra	XS
	SI-0295S	rumena/mornarsko modra	S
	SI-0295M	rumena/mornarsko modra	M
	SI-0295L	rumena/mornarsko modra	L
	SI-0295XL	rumena/mornarsko modra	XL
	SI-02952XL	rumena/mornarsko modra	2XL
	SI-02953XL	rumena/mornarsko modra	3XL
	SI-02954XL	rumena/mornarsko modra	4XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	SI-0296XS	rumena/črna	XS
	SI-0296S	rumena/črna	S
	SI-0296M	rumena/črna	M
	SI-0296L	rumena/črna	L
	SI-0296XL	rumena/črna	XL
	SI-02962XL	rumena/črna	2XL
	SI-02963XL	rumena/črna	3XL
	SI-02964XL	rumena/črna	4XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	SI-0297XS	oranžna/mornarsko modra	XS
	SI-0297S	oranžna/mornarsko modra	S
	SI-0297M	oranžna/mornarsko modra	M
	SI-0297L	oranžna/mornarsko modra	L
	SI-0297XL	oranžna/mornarsko modra	XL
	SI-02972XL	oranžna/mornarsko modra	2XL
	SI-02973XL	oranžna/mornarsko modra	3XL
	SI-02974XL	oranžna/mornarsko modra	4XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	SI-0298XS	rdeča/črna	XS
	SI-0298S	rdeča/črna	S
	SI-0298M	rdeča/črna	M
	SI-0298L	rdeča/črna	L
	SI-0298XL	rdeča/črna	XL
	SI-02982XL	rdeča/črna	2XL
	SI-02983XL	rdeča/črna	3XL
	SI-02984XL	rdeča/črna	4XL

## PREDPISI za SYNQ Dobrovidna flis jakna Midlight

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.**