

## Fristads Airtech Hi-Vis jakna 4515 GTT

**FRISTADS**  
WORKWEAR

**Izvedba:** dežna oblačila ,  
dobrovidna oblačila

**Znamke:** Fristads

**Material:** 100 % poliester

**Lastnosti materiala:** zračen ,  
vodoodporen , vetroodporen

**Predpis:** EN 343 , EN ISO 20471

**Lastnosti vzdrževanja:**  
primerno za industrijsko pranje

**Zaščitne lastnosti:** zaščita pred vlago  
, dobrovidna zaščita



## OPIS IZDELKA za Fristads Airtech Hi-Vis jakna 4515 GTT

**FUNKCIONALNA DOBROVIDNA JAKNA, NAREJENA IZ ZRAČNEGA, VETRO- IN VODOODPORNEGA MATERIALA.  
TRPEŽNA JAKNA PRIMERNA ZA VSE LETNE ČASE.**

Airtech®: vetro- in vodoodporna, zračna jakna • vodni stolpec 10.000 mm • snemljiva in z vrvico nastavljljiva kapuca • ovrtnik s podlogo iz flisa • reflektivni vstavki na ramenih • pokrita zadruga • veliko žepov: 2 prsna žepa z zadrugo, žep za ID kartico, zunanji žep za mobilni telefon, 2 sprednja žepa na zadrugo, 2 notranja žepa z zadrugo • vrvica v pasu • mrežasta podloga • elastične in nastavljljive manšete • podaljšan hrbtni del • Logoservice: zadruga na notranji strani omogoča lažje oplemenitelnje • OEKO-TEX® certificirana • primerna za industrijsko pranje v skladu s predpisom ISO 15797

**MATERIAL:** 100 % poliester, 150 g/m<sup>2</sup>


Podloga: 100 % poliester, 65 g/m<sup>2</sup>


### PREDPIS

certificirano glede na:

EN ISO 20471 razred 2 (vel. XS-S) in razred 3 (vel. M-4XL)

EN 343 (razred 3/3)

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-4654XS	rumena/mornarsko modra	XS
	FR-4654S	rumena/mornarsko modra	S
	FR-4654M	rumena/mornarsko modra	M
	FR-4654L	rumena/mornarsko modra	L
	FR-4654XL	rumena/mornarsko modra	XL
	FR-4654XXL	rumena/mornarsko modra	XXL
	FR-46543XL	rumena/mornarsko modra	3XL
	FR-46544XL	rumena/mornarsko modra	4XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-4655XS	rumena/črna	XS
	FR-4655S	rumena/črna	S
	FR-4655M	rumena/črna	M
	FR-4655L	rumena/črna	L
	FR-4655XL	rumena/črna	XL
	FR-4655XXL	rumena/črna	XXL
	FR-46553XL	rumena/črna	3XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-4656XS	oranžna/mornarsko modra	XS
	FR-4656S	oranžna/mornarsko modra	S
	FR-4656M	oranžna/mornarsko modra	M
	FR-4656L	oranžna/mornarsko modra	L
	FR-4656XL	oranžna/mornarsko modra	XL
	FR-4656XXL	oranžna/mornarsko modra	XXL
	FR-46563XL	oranžna/mornarsko modra	3XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-4657XS	rdeča/črna	XS
	FR-4657S	rdeča/črna	S
	FR-4657M	rdeča/črna	M
	FR-4657L	rdeča/črna	L
	FR-4657XL	rdeča/črna	XL
	FR-4657XXL	rdeča/črna	XXL
	FR-46573XL	rdeča/črna	3XL

## PREDPISI za Fristads Airtech Hi-Vis jakna 4515 GTT

EN  
343

EN ISO 20471

## EN 343 | Zaščitna oblačila - Zaščita pred dežjem



V standardu so klasificirane lastnosti materialov in šivov zaščitnih oblačil za zagotovitev ustrezne učinkovitosti. Poudarek je na vodotesnosti in zračnosti.

**EN 343:2019:** v najnovejši različici je bil predpis dopolnjen z nadaljnjim razredom 4. Oblačila, ki so bila neobvezno preizkušena na testu, so prav tako označena s črko "R".

Klasifikacija		razred 1	razred 2	razred 3	razred 4
a	Vodoodpornost <b>Wp</b> [Pa]	$\geq 8.000 \text{ Pa}$	$\geq 8.000 \text{ Pa}^*$	$\geq 13.000 \text{ Pa}^*$	$\geq 20.000 \text{ Pa}^*$
b	Parapropustnost <b>Ret</b> [ $\text{m}^2 \cdot \text{Pa} / \text{W}$ ]	$> 40$	$25 < \text{Ret} \leq 40$	$15 < \text{Ret} \leq 25$	$\leq 15$
R	Vodni stolpec (opcijsko); se nadomesti z "X", če ni preizkušen				

\* Preizkušeno po predobdelavi: najmanj 5 negovalnih ciklov (pranje in sušenje)

Večja kot je vodoopornost, bolj nepremočljiva je zaščitna obleka. Nižja kot je odpornost na parapropustnost, bolj zračna je zaščitna obleka.

**Ustrezno klasifikacijo vašega izdelka najdete v opisu izdelka.**

## 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.**

## Fristads - Preberite več o Fristads tehnologijah



### **AIRTECH®**

Tehnologija AIRTECH®, ki jo je razvil Fristads®, vam ponuja oblačila, ki so zračna, vetro- in vodoodporna. Vlaga, ki se razvije, ko jo nosite, se prenaša stran od telesa in ohranja oblačila suha in topla.