

# KOKOTAVLUKKO



**Omien mittojen avulla löydät alla olevasta taulukosta oikean Patron kokosi. Varmista mitatessasi, että mittanauha pysyy tiukkana ja suorassa.**

**Rinnan- ja lantionympäry** mitataan leveimmistä kohdasta.

**Vyötärönympäry** mitataan miehillä ja lapsilla navan korkeudelta ja naisilla vyötärön kapeimmasta kohdasta.

**Lahkeen sisäpituuden** saa kun mittaa haarasta nilkkaluun alapuolelle.

MIESTEN KOOT	Normaali	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
Rinnanympäry		83	87	91	95	101	108	113	118	123	128
Vyötärönympäry		70	76	82	88	94	100	106	112	118	124
Lantionympäry		83	89	95	101	107	113	119	125	131	137
Lahkeen sisäpituus		82	82	82	82	82	82	85	85	85	85

MIESTEN KOOT	Lyhyt	D96	D100	D104	D108						
Rinnanympäry		92	96	102	107						
Vyötärönympäry		88	90	96	102						
Lantio		100	102	108	114						
Lahkeen sisäpituus		74	75	77	78						

NAISTEN KOOT	XS	S	M	L	XL	2XL				
Rinnanympäry	80	86	92	98	104	110				
Vyötärönympäry	68	73	78	84	90	95				
Lantionympäry	90	95	99	104	110	115				
Lahkeen sisäpituus	77	79	80	82	83	83				

LASTEN KOOT	100	110	120	130	140	150	160			
Rinnanympäry	52	56	62	68	74	80	86			
Vyötärönympäry	52	54	56	58	61	63	66			
Lantionympäry	59	61	65	69	73	77	81			
Lahkeen sisäpituus	45	49	53	57	61	65	70			

# PESE PATRON TYÖVAATTEESI OIKEIN

- Noudata aina valmistajan antamaa pesuohjetta.
- Lajittele pyykki likaisuuden ja värin mukaan.
- Pese EN-merkityt suojavaatteet aina erillään muusta pyykistä.
- Pese vaatteet nurin käännettyinä, sulje vetoketjut ja tarrat.
- Vältä liotusta.
- Villaa sisältävät tuotteet vaativat oman pesuohjelmansa. Villatuotteet puhdistuvat hyvin myös tuulettamalla.
- Älä käytä huuhteluainetta teknisille materiaaleille.
- Rumpukuivattavissa vaatteissa vältä ylikuivaamista, se aiheuttaa kutistumista.



## HOITO-OHJEMERKKIEN TULKINTA

(Standardin SFS-ISO 3758 ja tavaraselostekaavan TSL 23-901 pohjalta)

Vesipesu 	Pesulämpötila enintään 95°C  Normaali ohjelma Varovainen ohjelma	Pesulämpötila enintään 60°C  Normaali ohjelma Varovainen ohjelma	Pesulämpötila enintään 40°C tai 30°C  Normaali ohjelma Varovainen ohjelma Varovainen ohjelma Erittäin varovainen ohjelma	Käsinpesu enintään 40°C 	Vesipesu kielletty 
Valkaisu 	Valkaisu sallittu 	Vain happivalkeaisu sallittu 			Valkaisu kielletty 
Silitys 	Silitys enintään 200°C 	Silitys enintään 150°C 	Silitys enintään 110°C 	Silitys kielletty 	
Kemiallinen pesu 	Normaali kemiallinen pesu 		Kemiallinen erikoispesu 		Kemiallinen pesu kielletty 
	Kirjaimet antavat pesuloille ohjeen sopivasta liuottimesta ja puhdistustavasta. Palkki merkin alla merkitsee aroille tuotteille suunniteltua ohjelmaa.				
Rumpukuivaus 	Varovainen rumpukuivaus (alempi lämpötila) 		Normaali rumpukuivaus 		Rumpukuivaus kielletty 



# PATRON®

SAFETY 1<sup>ST</sup>

## EN-Standardit ja merkkien selitykset

Näkyvä varoitusvaatetus luokitellaan kolmeen eri luokkaan, riippuen siitä miten hyvin vaate tarjoaa näkyvyyttä käyttäjälleen. Fluoresoiva kangas näkyy valoisalla säällä, kun taas heijastin-nauhat parantavat näkyvyyttä pimeällä.

**Käytössä on kolme luokkaa, joista luokka 3 tarjoaa parhaan näkyvyyden.**

**Luokka 3** Fluoresoivan kokonaisalueen on oltava vähintään 0,80 m ja heijastavan materiaalin 0,20 m

**Luokka 2** Fluoresoivan kokonaisalueen on oltava vähintään 0,50 m ja heijastavan materiaalin 0,13 m

**Luokka 1** Fluoresoivan kokonaisalueen on oltava vähintään 0,14 m ja heijastavan materiaalin 0,10 m



### EN 471:2003

Suojavaatetus – näkyvä varoitusvaatetus ammattikäyttöön. Piktogrammin yhteydessä oleva luku kertoo vaatteen kokonaisnäkyvyys-luokan; heijastimet + fluoresoiva materiaali (max. 3).



**EN ISO 20471:2013** (korvaa EN 471:2003 ja A1:2007) Erittäin näkyvä vaatetus. Sallitut värit ja värivaatimukset samat kuin EN 471. Lisäksi testataan materiaalin luminanssi pesujen jälkeen (vähimmäisvaatimus 5 pesua tai valmistajan ilmoittama sallittu pesukertojen määrä).



### EN 343:2003 + A1:2007

Suojavaatetus. Suojaus sateelta. Ylempi luku: vedenpitävyys, luokitus 1–3 Alempi luku: hengittävyys, luokitus 1–3



### EN ISO 11611:2007

Suojavaatetus hitsaukseen ja vastaaviin töihin. Suojausluokat (luokka 1 tai luokka 2).



### EN ISO 11612:2008

Suojavaatetus. Kuumuudelta ja tulelta suojaava vaatetus.



### EN 1149-5:2008

Suojavaatetus. Sähköstaattiset ominaisuudet. Osa 5: Materiaali ja mallivaatimukset.



### IEC 61482-2:2009

Suojavaatetus valokaaren kuumuutta vastaan.



### EN 381-5:1995

Moottorisahan käyttäjän viiltosuojaimet. Osa 5: Jalkojensuojainten vaatimukset.



### KÄYTTÖOHJE

Vaatteessa on käyttöohje, johon tulee tutustua.



### CE-MERKINTÄ

Tuote täyttää suojaindirektiivin 89/686/EEC oleelliset turvallisuusvaatimukset ja tuotetta voidaan myydä vapaasti EU:n sisällä.



### PESU

Noudata ohjelämpötilaa ja muita annettuja pesuohjeita. Sulje vetoketjut ja painonapit.