

# MANUFACTURER'S INSTRUCTIONS AND INFORMATION

ART. POCKET



PAYPER



PAYPER



Rev. 02-2022

Imported by  
**Industrial Wear S.r.l. a Socio Unico**  
Via Benito Partisani, 1 - 47016 Fiumana di Predappio (FC) - Italy  
[payperwear.com](http://payperwear.com)







Перад выкарыстнаннем ахойней працудзіцы уважайце прычыніцце адзенням. Патрабавання дадзеныя інструкцыю. Па пытаннях адзення, якое адпавядзе спэцыяльным патрабаванням, звязнічае да мэнджара па басцэцы ці вачага начальніка. Храніце дадзеную інструкцыю, каб пры неахобднасці вымаглі ў любы час да яе звязніца.



Каб атрымаць інфармацыю аб адпаведных стандартах, глядзіце цэлкі адзення. Маркіроўка СЕ, нанесеная на СIA, павярхдзяе, што адзенне адпавядзе асноўным патрабаванням аховы здароўя і бясекі, прадугледжаным Рэгламентам (EC) 2016/425 у дачыненні да сродкай індывідуальнай аховы (СIA), і ў прыватнасці, таксама патрабаванням КАМФОРТУ, ЭРГАНОМІКІ І БЯСШКОДНАСЦІ.

### КАТ. I МІНІМАЛЬНЫЯ РЫЗЫКІ

#### EN ISO 13688:2013

**Ахойнае адзенне (гледзіце цэлкі).**

**Патрабаванія агульнага харэктара:** Стандарт вызначае агульныя патрабаванні да эрганомікі, бяшшоднасці, вызначэння памеру, старэння, сумяшчалінасці і маркіроўкі ахонага адзення.



EN ISO 13688:2013

**Даступныя памеры і варыянты:** каб выбраць адзенне па ахоне тапі і грудзі, гледзіце табліцу памеру. Дадзеное адзенне было зроблене, каб захисцісь камфорту нават капі яно носіцца паверх іншага адзення.

#### Узроўні эксплуатацыі

EN ISO 13688:2013	Патрабаванні	Вынікі
Падлік рН	3,5<рН<9,5	Праход
Выпрабаванне на канцэрэганныя аміны	Не высветлена	Праход
Варыяцый памеру	± 5 % для Трэбкожу ± 3 % для тканых тканин	Праход

**Цэлкі аб сіцры:** каб атрымаць інфармацыю аб адпаведных указаннях на сіцры, гледзіце цэлкі адзення.

	Мак. тэмп. 30 °C
	Мак. тэмп. 30 °C Далікатны цыкл мыціць
	Мак. тэмп. 40 °C
	Мак. тэмп. 40 °C Далікатны цыкл мыціць
	Мак. тэмп. 60 °C
	Далікатнасць адбелъванне толькі сродкамі без хлору
	Не адбелъваць

	Сушыць у барабане на малых абаротах Мак. тэмп. 80 °C
	Сушыць у барабане на малых абаротах Мак. тэмп. 60 °C
	Не сушыць у барабане
	Сушыце у цені
	Сушыце на рóйнай паверхні, калі капала ў цені

	Прасыціце пры максімальнай температуры Падшывы праса, роўнай 200 °C.
	Прасыціце пры максімальнай температуры Падшывы праса, роўнай 150 °C
	Прасыціце пры максімальнай температуры Падшывы праса, роўнай 110 °C
	Не падвергніць хімічнай чыстцы
	Прафесійная сіціка ў вадзе, зберагаць рэжым

Не прасаваць ніякія святлоадбіваючыя стужкі, цэтлікі, прынты ці вышыўкі. Тэрмін службы дадзенага адзення залежыць ад тыпу выкарыстання, чысцін, умоў захоўвання і г. д. Калі дадзеное адзенне больш не можа гарантаваць атмасферную ўзорную ахову, напрыклад, калі матэрыйлі падшокданы, знашаны ці парваны, адзенне трэба замяніць.

**Нататка. Дэкларацыю пра адпаведнасць норматыўным патрабаванням ЕЭ можна спамаваць на сایце [www.payperwear.com](http://www.payperwear.com)**



Лäs igenom bruksanvisningen noggrant innan du använder personlig skyddsutrustning. Rådfråga skyddsombud eller förmannen om vilka klädesplagg som är lämpliga för särskilda arbetsförhållanden. Förvara denna bruksanvisning väl så att du kan konsultera den när som helst.



Se klädesplaggets etikett för information om tillämpliga föreskrifter. CE-märkningen på PPE-utrustning bekräftar att plagget uppfyller de huvudsakliga hälsos- och säkerhetskraven enligt EU-förordningen 2016/425 för personlig skyddsutrustning (PPE), i synnerhet kraven på KOMFORT, ERGONOMI och SÄKERHET.

**KATEGORI I MINIMALA RISIKER**

#### EN ISO 13688:2013

**Сkyddskläder (se etikett).**

**Аліммана крэв:** Standarden specificerer de allmánnna prestandakraven för ergonomi, ofarlighet, stolkesdesign, åldrande, kompatibilitet och märkning av skyddskläder.



- A = Rekommenderad längd
- B = Rekommenderat bröstkärt
- C = Rekommenderat midjemedmått
- D = Rekommenderad innerbensslängd

EN ISO 13688:2013

**Tillgänglig storlek och val:** Se storleksstabellen för formen runt midja och bröstkorg. Dessa klädesplagg har tillverkats för att garantera bekvämlighet även om de bärts utanpå andra klädesplagg.

#### Prestandanivå

EN ISO 13688:2013	Krav	Resultat
pH-bestämning	3,5<pH<9,5	godkänt
Fastställande av koncentrationsändande aromatiska aminer	Odetekterbar	godkänt
Storleksvariation	± 5 % stickat tyg ± 3 % ortogonalt tyg	godkänt

**Warning:** visir och luva utgör i förekommande fall en del av skyddsutrustningen.

**Förraring:** inte använd klädesplagen för direkt soljus. Förvara klädesplagen på en torr och ren plats. **Eftermarknad:** tillverkaren ansvarar inte för klädesplaggen där etiketterna har ignoreras, förstörts eller tagits bort. **Bortskaffande:** om klädesplagget inte har kontaminerats med särskilda ämnen eller produkter kan det bortskaffas som vanligt textilavfall, i motsatt fall, bör gällande lagkrav för specialevfall åtföljas.

#### Tvättmärkning: Se klädesplaggets etikett för motsvarande tvättråd.

	Max. temperatur 30°C
	Max. temperatur 30°C Skonsam tvätt.
	Max. temperatur 40°C
	Max. temperatur 40°C Skonsam tvätt.
	Max. temperatur 60°C
	Endast klorfrei bleikning är tillåten
	Täl inte klorbleckning

	Går att torktuml. Max. torkningstemperatur 80°C
	Går att torktuml. Max. torkningstemperatur 60°C
	Kan inte torktumlas
	Hängtorkning i skuggan
	Dropp-/plantorkas i skuggan.

**Eventuella reflexband, etiketter, tryck eller broderier ska inte strykas.**

Klädesplaggets livslängd beror på typen av användning, rengöring, förvaring o.s.v. Klädesplaggen ska bytas ut när de inte längre kan garantera optimala skyddsniåver, t.ex. om materialet är skadat, slitet eller sönderrivet.

**OBS! EG-försäkran om överensstämmelse kan laddas ned från webbplatsen [www.payperwear.com](http://www.payperwear.com)**



Pažljivo pročitajte uputstva pre korišćenja proizvoda iz bezbednosnog razloga. Obriće se osobama odgovornim za bezbednost ili nadležnim u vezi sa odgovarajućom odećom za izvršavanje posla. Pažljivo sačuvajte ova uputstva da biste u svakom trenutku mogli da ih provjerite po potrebi.



Pogledajte etiketu na odeći da biste videli informacije o primenjivim propisima. Primenom oznake CE na LZO potvrđuje se da se odevenim predmetom garantuje zadovoljavanje osnovnih zahteva za zdravje i bezbednost Uredbe (EU) 2016/425 vezano uz ličnu zaštitu opremu – LZO, a posebno za UDOBOST, ERGONOMIČNOST I BEZOPASNOST.

#### KAT I MINIMALNI RIZIK

#### EN ISO 13688:2013

**Zaštitna odeća** (pogledajte etiketu).

**Opšti zahtevi:** Standard utvrđuje opšte zahteve performanse za ergonomiju, neškodljivost, označavanje veličine, trajanje, kompatibilnost i obeležavanje zaštitne odeće.



EN ISO 13688:2013

- A = Preporučena visina
- B = Preporučeni obim grudi
- C = Preporučeni obim struka
- D = Preporučeno unutrašnje merenje noge

**Dostupne veličine i izbor:** Nosivost oko struka i grudi mora da se proveri u tabeli sa veličinama. Ova odeća je dizajnirana tako da osigura komfor iako se nosi preko druge odeće.

#### Ograničenje upotrebe:

Ova odeća je namenjena za korišćenje tokom celog radnog dana i ne sadrži otrovne, kancerogene i mutagene supstance koje mogu na bilo koji način da uticu na zdravlje.

Moguće prisustvo alergenskih materija nije poznata proizvođaču. Navedete moguće pojave preosjetljivosti ili alergijske reakcije. U dodiru sa kožom osoba koje su naročito osjetljive, bilo kojim odevenim predmetom mogu se prouzrokovati alergijske reakcije koje proizvodač nije predviđao. U takvim situacijama se preporučuje da se odmah obrije dečaku.

#### Ograničenje primene:

Ova odeća nije prilagođena za:

- rad u izuzetnim ili ekstremnim uslovima;
- sve oblike rada za koje je predviđena Lična zaštitna oprema II i III kategorije u skladu sa direktivom (EU) 2016/425

**Upozorenje:** ako su dostupni, mogu da se koriste vizir i šlem za zaštitu.

**Skladištenje:** Ne skladištite odeću na mestima sa direktnom sunčevom svetlošću. Čuvajte odeću na suvom i čistom mestu.

**Nakon prodaje:** Proizvođač nije odgovoran za odeću čije su etikete zanemarene, pštečene ili uklonjene.

**Odlaganje:** Ako odeća nikada nije kontaminirana posebnim supstancama ili proizvodima, može se odložiti kao običan tekstilni otpad, inače se odlaze u skladu sa važećim zakonskim propisima za posebni otpad.

#### Nivoi karakteristika

EN ISO 13688:2013	Zahtevi	Rezultati
Određivanje pH-vrednosti	3,5 < pH < 9,5	prolaskom
Utvrdjivanje aromatičnih kancerogenih amina	Ne može da se očita	prolaskom
Varijacija u dimenzijama	± 5 % za pleteni materijal ± 3 % za tkani materijal	prolaskom

**Eтикета za pranje:** Pogledajte etiketu odeće za posebna odgovarajuća uputstva za pranje.

	Maks. temp. 30°C
	Maks. temp. 30°C Osetljivi postupak
	Maks. temp. 40°C
	Maks. temp. 40°C Osetljivi postupak
	Maks. temp. 60°C
	Dopušta se samo izbeljivanje bez hlor-a
	Ne izbeljivati

	Moguće je sušenje u mašini za sušenje veša. Temp. maks. za sušenje od 80 °C
	Moguće je sušenje u mašini za sušenje veša. Temp. maks. za sušenje od 60 °C
	Ne sušiti u mašini za sušenje
	Stavljanje na statik za sušenje veša u senovitom prostoru
	Sušite cedjenjem na ravnoj površini u senovitom prostoru

	Peglajte na maks. temp. ploče pegle od 200 °C
	Peglajte na maks. temp. ploče pegle od 150 °C
	Peglajte na maks. temp. ploče pegle od 110 °C
	Ne peglajti
	Profesionalno hemijsko čišćenje ugljikovodicom u temperaturi od 150 °C i 210 °C, tačka zapaljivosti između 38 °C i 70 °C. Osetljivi postupak
	Profesionalno pranje vodom, lagani ciklus

Ne peglajte eventualne trake, etikete, štampli ili vez.

Rok trajanja odeće zavisi od tipa korišćenja, čišćenja, skladištenja i slično. Odeća mora da se zameni kada više ne garantuje optimalni nivo zaštite, npr. ako se materijal ošteći, istroši ili iscepia.



Прочете внимателно инструкциите за безбедnost predi da използвate производите. Консултирайте се с ръководителя по безбедност или по-стари ръководител относно облеклото, отговаряща на изискванията за конкретната работа. Съхранявайте грижливо тези инструкции, за да можете да правите спрaviки с тях във всеки момент.



Направете справка с етикета на облеклото за информация според съответните нормативни разпоредби. Прилагането на маркировката „CE“ върху ЛПС потвърждава, че дрехата гарантира изпълнението на основните изисквания за здраве и безопасност на Регламент (EC) 2016/425 по отношение на личните предпазни средства - ЛПС, както и тези за УДОСНОВА, ЕРГОНОМИЧНОСТ и БЕЗОПАСНОСТ.

#### KAT I МИНИМАЛНИ РИСКОВЕ

#### EN ISO 13688:2013

**Zaštitno obliko** (вик етикета).

**Објект изисквания:** Стандартът определя общите изисквания към характеристики като ergonomичност, безбедност, посочване на размера, стареене, съвместимост и маркиране на защитното облекло.



- A = Препоръчителен ръст
- B = Препоръчителна обиколка на гръден кош
- C = Препоръчителна обиколка на талията
- D = Размер по вътрешната страна на крака

EN ISO 13688:2013

**Налични размери и избор:** Размерът на талията и гръден кош треба да се сравни с таблицата с размери. Това облекло е създадено, за да осигури комфорт, дори ако се носи върху друго облекло.

#### Нива на защитните характеристики

EN ISO 13688:2013	Изисквания	Резултати
Определяне на pH	3,5 < pH < 9,5	отговаря
Определяне на канцерогенни амини	В незначително количество	отговаря
Промяна на размерите	± 5 % за трикотажна тъкан ± 3 % за ортоонала тъкан	отговаря

**Предупреждение:** ако има визор и качулка, те могат да служат като защита.

**Съхранение:** Не оставяйте облеклото на места, изложенни на пряка слънчева светлина. Дръжте дрехите на хлад и сухо място.

**Следпродажбена поддръжка:** Доставчикът не е отговорен за облекло, чието етикети се пренебрегват, за облекло, чието етикети се изгарят, за облекло, което никога не е било използвано и със специфични вещества или продукти, може да бъде изхвърлено като обикновен текстилен отпадък, а в противен случай требва да се спазват законовите предписания, действащи за специалните отпадъци.

**Етикети за пране:** Направете справка с етикетите на облеклото относно подробности за съответните видове пране.

	Temp maks.30°C
	Temp maks.30°C Деликатна процедура
	Temp maks.40°C
	Temp maks.40°C Деликатна процедура
	Da se суши в барабана сушилня
	Позоволено е единствено избелване без хлор
	Da se сушава върху конвекционна пърходъч с изцеждане на сушка

	Гладете при макс. температура на плочата на ютията 200°C
	Гладете при макс. температура на плочата на ютията 150°C
	Гладете при макс. температура на плочата на ютията 110°C
	Простиране на сушка
	Не може да се глади

Евентуални светлоотразителни ленти, етикети, щампи или бродерии не трябва да се гладят.

Полезното живот на облеклото зависи от вида на употреба, почистване, съхранение и др. Облеклота трябва да се сменят, когато вече не са в състояние да гарантират оптимални нива на защита, напр. ако материалът е повреден, износен или скъсан.



Pažljivo pročitajte upute prije upotrebe sigurnosnih proizvoda.

Obratite se menadžeru za sigurnost ili svom nadređenom u vezi s odjećom približnom za posebne radne zahtjeve. Čuvajte ove upute na sigurnom da biste ih po potrebi mogli pregledati kad god vam zatrebaju.



Informacije o odgovarajućim standardima možete pronaći na etiketi odjevnog predmeta.  
Primjenom oznake CE na LZO potvrđuje se da se odjevni predmet garantuje zadovoljavanje osnovnih zahtjeva za zdravlje i sigurnost Uredbe (EU) 2016/425 vezano uz ličnu zaštitu opremu – LZO, a osobito za UDOBNOST, ERGONOMIČNOST I BEZOPASNOST. KAT. I, MINIMALNI RIZICI

#### EN ISO 13688:2013

Zaštita odjeće (poglajete etiketu).

**Opći zahtjevi:** Ovom normom se utvrđuju opšti zahtjevi izvedbe za ergonomiju, bezopasnost, označku veličine, starenjе, kompatibilnost i označavanje zaštite odjeće.



- A = Preporučena visina
- B = Predloženi obim grudi
- C = Predloženi obim struka
- D = Predložena unutrašnja dužina noge

EN ISO 13688:2013

**Dostupni veličina i izbori:** Informacije o širini u području struka i grudi možete pronaći u tabeli veličina.

Ovi odjevni predmeti izrađeni su tako da su ugodni i kad se nose preko drugih odjevnih predmeta.

#### Ograničenja upotrebe:

Ovaj odjevni predmet je prikladan za upotrebu tokom cijelog radnog dana i ne sadrži otrovne, kancerogene ni mutagene tvari koje mogu na bilo koji način škoditi zdravju.

Moguća prisutnost alergenskih tvari nije poznata proizvođaču. Navedite moguće pojave preosjetljivosti ili alergijske reakcije. U dodiru s kožom osoba koje su naročito osjetljive, bilo koliko odjevinom predmetom mogu se prouzrokovati alergijske reakcije koje proizvodac nije previdio. U takvim situacijama se preporučuje da se odmah обратите ljekaru.

#### Ograničenja upotrebe:

Ovi odjevni predmeti nisu prikladni za sljedeće:

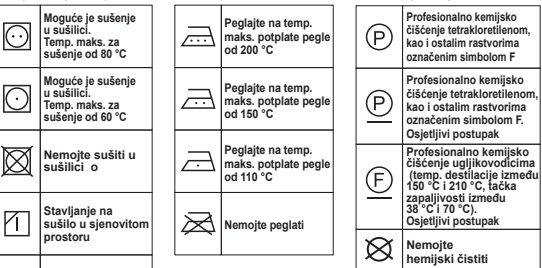
- upotrebu u iznimnim ili ekstremnim uslovima;
- sve upotrebe navedene u kategorijama II and III Lične zaštite opreme (engl. Personal Protective Equipment) koje su definirane u regulaciji (EU) 2016/425.

#### Nivoi karakteristika

EN ISO 13688:2013	Zahtjevi	Rezultati
Određivanje pH-vrijednosti	3,5< pH<9,5	prolaskom
Utvrdjivanje aromatičnih kancerogenih amina	Ne može se očitati	prolaskom
Varijacija u dimenzijama	±5 % za pletenji materijal ±3 % za tkani materijal	prolaskom

**Etkete s informacijama za pranje:** Odgovarajuće upute za pranje možete pronaći na etiketi odjevnog predmeta.

	Maks. temp. 30 °C
	Maks. temp. 30 °C Osjetljivi postupak
	Maks. temp. 40 °C
	Maks. temp. 40 °C Osjetljivi postupak
	Maks. temp. 60 °C
	Dopušta se samo izbjeljivanje bez klor-a
	Nemojte izbjeljivati



#### Nemojte peglati reflektirajuće trake, etikete, odštampane ni vezene dijelove.

Zivotni vijek odjevnog predmeta zavisi od vrste upotrebe, čistote, pohrane itd. Odjevni predmeti moraju se zamijeniti ako se više ne može garantirati optimalan nivo zaštite, npr. materijal je oštećen, istrošen ili pokidan.



Lexoni me kujdes udhëzimet përparrë se të përdorim produkte te siguri. Keshillohuni me menaxheri e sigurisë e epror tuaj në lidhje me robat e përshtatshme sipas kérkesave specifike të punës. Ruajni këto udhëzime me kujdes në ményrë që të mund t'u referoheni në çdo kohë.



Referojuni etiketës së veshjes për informacione rreth standardeve korrespondeuese. Vénia e markimit CE në PMI konfirm që veshja garanton përbushjen e kérkesave thelbësore për shëndetin dhe sigurinë sipas Regullorës (BE) 2016/425 në lidhje me Pajiset Mbrotjëse Individuale – PMI dhe në vëçanti edhe ato te KOMODITETIT, ERGONOMIJE E PARREZIKSHMÉRISE. RREZIQT MINIMALE KAT. I

#### EN ISO 13688:2013

Veshte mbrojtëse (shih etiketën).

**Kérkesat e përgjithshme:** Standardi specifikon kérkesat e përgjithshme të performancës për ergonominë, padësmshmerinë, përcaktimin e madhësise, vjetrimin, përpustëshmerinë dëshmorës etiketës.



- A = Gjatësia e rekondomuar
- B = Perimetri i sugjeruar i kraharonit
- C = Perimetri i sugjeruar i belit
- D = Matja e sugjeruar e brendshme e këmbës

EN ISO 13688:2013

**Masat e disponueshme dhe zgjedha:** Referojuni tabelës së masave për përshtatjen me belin dhe kraharonin. Këto veshte janë krijuar për të garantuar komoditet edhe nëse vishen mbi rroba të tjera.

#### Nivele të performancës

EN ISO 13688:2013	Kérkesat	Rezultatet
Përcaktimi i pH	3,5< pH<9,5	kaluar
Përcaktimi i aminave aromatike kancerogene	Jo të dallueshme	kaluar
Ndryshimi i përmasave	± 5% për përhurë të trikotuar ± 3% për përhurë drejtëskondore	kaluar

#### Paralajmérin:

nëse ka strehë apo kapuç, ato mund të ofrojnë mbrojtje.

**Ruajtja:** Mos i ruani robat në vende ku bie drifa e drejtësdréjtë e diellit. Mbajni robat në vende të thahte dhë pa tasta.

**Aspijtës:** Furnitor nuq është përgjegjës për veshjet etiketat e tje cilave janë shpërfillur, prishur ose hequr.

**Aspjësimi:** Nëse veshja nuk është ndotur kurduhet me substancë ose produse të vencata, mund të aspjësohen si mbetje e zakonskhe tekstile, përmërsye duhet të zbatohen ligjet në fuqi për mbetjet e vencanta.

**Etketat e larjes:** Referojuni etiketës së veshjes për informacione rreth standardeve korrespondeuese të larjes.

	Temp. maks. 30 °C		Është e mundur tharja me anë të tambarit rotullues.
	Temp. maks. 30 °C		Temp. maks. 80 °C
	Temp. maks. 40 °C		Është e mundur tharja me anë të tambarit rotullues.
	Temp. maks. 40 °C		Temp. maks. 60 °C
	Temp. maks. 60 °C		Mos e thani në tharës roba bashkë
	Lejohet vetëm zbutdhës pa klor		Nderje në hije
	Mos përdorni zbutdhës		Të thahet në një sipërfaqe të sheshit për t'kullar në hije

#### Mos hekurosi shiritat reflektues, etiketat, printimet ose qëndisjet.

Jetëgjatësia e veshjes varët nga iloji i përdorimit, pastërtia, vendi i ujitjes etj. Veshtet duhet të zhvendësohen kur nuk garantonjë më nivele optimale mbrojtje, p.sh. nëse materiali është démtuar, konsumuar ose grisur.

**Shënim. Deklarata e Konformitetit e BE-së mund të shkarkohet nga uebsajti [www.payperwear.com](http://www.payperwear.com)**



Pred uporabo varnostnih proizvodov pozorno preberite navodila. Z osebo, odgovorno za varnost, ali nadrejeno osebo se posvetuje glede oblačil, ki ustrezajo posebnim delovnim potrebam. Ta navodila skrbno shranite, da jih boste lahko uporabili kadar koli.



Informacije o ustreznih predpisih so na voljo na etiketi oblačila.  
Uporaba označke CE na osebni zaščitni opremi potrjuje, da oblačilo zagotavlja izpoljevanje bistvenih zdravstvenih in varnostnih zahtev iz Uredbe (EU) 2016/425 v zvezi z osebno zaščitno opremo – OZO in zlasti na področju UDOBJA, ERGONOMIJE in NEŠKODLJIVosti.

#### KAT I MINIMALNE NEVARNOSTI

#### EN ISO 13688:2013

##### Varovalna obleka (glejte etiketo).

**Složne zahteve:** Standard določa splošne zahteve glede zmogljivosti za ergonomijo, neškodljivost, oznako velikosti, staranja, združljivost in označevanje zaščitne oblike.



EN ISO 13688:2013

- A = Priporočena višina
- B = Priporočen obseg prsnega koša
- C = Priporočen obseg pasu
- D = Priporočena dolžina notranjega dela noge

**Razpoložljiva velikost in izbira:** Pri določanju ustrezenih velikosti za pas in prsni koš je treba upoštevati preglednico z velikostmi. Ta oblačila so bila zasnovana tako, da zagotavljajo udobje, tudi če pod njimi nosite druga oblačila.

#### Stopnje učinkovitosti

EN ISO 13688:2013	Zahteve	Rezultati
Določanje pH	3,5 < pH < 9,5	opravljeno
Določanje rakotvornih aromatskih aminov	Ni mogoče zaznati	opravljeno
Dimenzijska spremembra	± 5% pleteni material ± 3% tkani material	opravljeno

**Etikete z informacijami o pranju:** Za ustrezne podatke o pranju glejte etiketo oblačila.

	Najvišja temperatura 30 °C
	Najvišja temperatura 30 °C Občutljivi postopek
	Najvišja temperatura 40 °C
	Najvišja temperatura 40 °C Občutljivi postopek
	Najvišja temperatura 60 °C
	Uporabljate lahko katerokoli belilo, ki ne vsebuje klorja
	Beljenje ni dovoljeno

	Lahko sušite v sušilnem stroju. Najvišja temp. sušenja je 80 °C
	Lahko sušite v sušilnem stroju. Najvišja temp. sušenja je 60 °C
	Preporovano sушite s centrifugo
	Obesiti v senco
	Sušite v senci na vodoravnem podlagl brez ozemanja

	Profesionalno suho pranje s tetraekoretilenom in vsemi topili, označenimi s simboli F
	Profesionalno suho pranje s tetraekoretilenom in vsemi topili, označenimi s simboli B. Občutljiv postopek
	Profesionalno suho pranje z ogljikovodiki (temperatura delovanja 150 °C) plemiče med 38 °C in 70 °C. Občutljivi postopek
	Poveleni pouze bělení bez chloru
	Profesionalno pranje z vodo, občutljivo pranje

#### Morebitnih odsevnih trakov, etiket, potiskov ali vezenin ne likajte.

Rok trajanja oblačila je odvisen od vrste uporabe, čiščenja, shranjevanja itd. Oblačila je treba zamenjati, ko ve zagotavljajo optimalnih ravni zaščite, na primer takrat, ko se material poškoduje, obrabi ali strga.



Než začnete používať bezpečnostní vybavení, přečtěte si pozorně pokyny. Používejte bezpečnostní vybavení dle nařízení odpovědné osoby za bezpečnost práce nebo Vašeho vedoucího při vykonání specifických požadavků práce. Uchovávejte si tyto pokyny tak, abyste do nich mohli kdysi kdykoliv nahlížet.



Na štítku oděvu jsou uvedeny odkazy příslušných norem. Použití označení CE na OOP potvrzuje, že oděv zaručuje splnění základních požadavků na ochranu zdraví a bezpečnost stanovených v nařízení (EU) 2016/425 ve vztahu k osobním ochranným prostředkům (OOP), a to zejména POHODLÍ, ERGONOMIE a NEZÁVADNOSTI.

#### KATEGORIE I MINIMÁLNÍ RIZIKO

#### EN ISO 13688:2013

##### Ochranný oděv (viz štítek).

**Všeobecné požadavky:** Norma určuje všeobecné požadavky na provedení týkající se ergonomie, bezpečnosti, označení velikosti, stárušti, kompatibilita a značení ochranných oděvů.



- A = Dopravná výška
- B = Dopravnený obvod hrudníku
- C = Dopravnený obvod pasu
- D = Dopravnený vnútorný rozmer nohy

EN ISO 13688:2013

**Dostupná velikost a výběr:** Velikost kolem pasu a hrudníku se musí shodovat s velikostmi uvedenými v tabuľke. Tyto oděvy byly navrhnuti tak, aby zajistily pohodlí i v případě, že je budete nosit i přes normální oblečení.

#### Stupně výkonu

EN ISO 13688:2013	Požadavky	Výsledky
Stanovení pH	3,5 < pH < 9,5	překonán
Stanovení karcinogenních aromatických aminů	Nezjistitelné	překonán
Rozměrová změna	± 5% pro pletenou tkaninu ± 3% pro ortogonální tkaninu	překonán

**Upozornění:** pokud je ušita ochranná obličejovací maska a kapuce, mohou být použity pro ochranu.

**Skladování:** Neskladujte obléčení v místech, kde bude vystaveno přímému slunečnímu záření. Uchovávejte oděvy v suchém a čistém prostředí.

**Podmínky pro prodej:** Dodavatel nenese odpovědnost za oděvy, u kterých byly poškozeny, částečně odemykány nebo ignorovány uvedené pokyny.

**Likvidace:** Pokud nikdy nedošlo ke kontaminaci oděvu zvláštními látkami nebo přípravky, může být zlikvidován jako běžný textilní odpad nebo se řidit místními zákonnémi předpisy pro zvláštní odpad.

**Štítek pro praní:** Postupujte podle pokynů uvedených na štítku pro jeho vhodné vyprášení.

	Max. teplota 30 °C
	Max. teplota 30 °C Delikátní postup
	Max. teplota 40 °C
	Max. teplota 40 °C Delikátní postup.
	Max. teplota 60 °C
	Nesušit pomocí bubnového prkna
	Povolenou pouze bělení bez chloru
	Sušit na rovné podložce odskapáváním ve stíně

	Žehlit při max. teplotě žehlicí plochy 200 °C
	Žehlit při max. teplotě žehlicí plochy 110 °C
	Žehlit při max. teplotě žehlicí plochy 110 °C
	Pověšení ve stíně
	Nežehlit
	Procesní chemické čištění tetrachloretylenem a rovněž všemi rozpuštěly označenými symboly F.
	Profesionální chemické čištění uhlodivky (destilační teplota mezi 150 °C a 210 °C, bod vzplanutí mezi 38 °C a 70 °C). Delikátní postup.
	Profesionální chemické čištění uhlodivky (destilační teplota mezi 150 °C a 210 °C, bod vzplanutí mezi 38 °C a 70 °C). Delikátní postup.
	Nepero chemickými prostředky
	Profesionální praní vodou, delikátní postup.

#### Případné reflexní pásky, štítky, otisky nebo výšivky se nesmí žehlit.

Zívostnost oděvu závisí na způsobu použití, čistění, skladování, atd. Oděvy by se měly nahradit, když už nemohou zaručit optimální úroveň zabezpečení, například když došlo k poškození, opotřebení nebo natření látky.



Læs brugsanvisningen nøje inden brug af personlige værnehjelme. Kontakt den sikkerhedsansvarlige eller den overordnede vedrørende detøj, som eger sig til de specifikke arbejdskrav. Opbevar brugsanvisningen omhyggeligt, så der altid kan indhentes oplysninger heri.



Se mærket i tøjet vedrørende oplysninger om de respektive standarder. CE-mærkningen anvendt på PPE bekræfter, at beklædningsgenstanden overholder de væsentlige sundheds- og sikkerhedskrav i forordning (EU) 2016/425 mht. personlige værnehjelme - PPE og især også dem vedrørende KOMFORT, ERGONOMI og USKADELIGHED.

#### KATEGORI I MINIMALE RISICI

#### EN ISO 13688:2013

##### Beskyttelsesbeklædning (se mærke).

**Generelle krav:** Standarden angiver de generelle krav til ydeevne for ergonomi, uskadelighed, størrelsesbetegnelse, ældning, kompatibilitet og mærkning af beskyttelsesstøj.



- A = Anbefalet højde
- B = Anbefalet brystkassemål
- C = Anbefalet taljemål
- D = Anbefalet indvendig benvidde

EN ISO 13688:2013

**Disponible størrelser og valg:** Pasformen ved talje og brystkasse skal fastlægges på baggrund af størrelsesstabellen. Dette tøj er blevet skabt for at garantere komfort, også når det bæres uden på andet tøj.

#### Ydeevneniveauer

EN ISO 13688:2013	Krav	Resultater
pH-beregning	3,5 < pH < 9,5	Bestået
Test for kræftfremkaldende aminer	Ikke detekterter	Bestået
Størrelsesvariation	± 5% for strikket stof ± 3% for vævet stof	Bestået

Vaskemærker: Vedrørende oplysninger om vask henvises til mærket i tøjet.

	Maks. temp. 30°C
	Maks. temp. 30°C Skånsom vaskecyklus
	Maks. temp. 30°C
	Maks. temp. 40°C Skånsom vaskecyklus
	Maks. temp. 60°C
	Kun klorfrei blegning er tilladt
	Tåler ikke klorblegning

	Kan tørretumbles. Maks. tørretemp. 80°C
	Kan tørretumbles. Maks. tørretemp. 60°C
	Må ikke tørretumbles
	Skal tørres i skygge
	Dryptørres på en flad overflade i skygge

#### Eventuelle refleksbånd, mærker, print eller broderier må ikke stryges.

Tøjets holdbarhed afhænger af brug, rengøring, opbevaring osv. Tøjet skal udskiftes, når det ikke længere kan garantere optimale beskyttelsesniveauer, eksempelvis hvis materialet er beskadiget, slidt eller revet itu.



Pre použitím bezpečnostných výrobkov si pozorne prečítejte pokyny. Vlastnostiach odevu vhodného pre určité práce sa poradte s bezpečnostným technikom alebo so svojim vedúcim. Tento návod na použitie si starostlivo odložte, aby ste si ho mohli kedykolvek pripojiť.



Informácie o príslušných zodpovedajúcich normách nájdete na etikete odevu. Aplikácia označenia CE na OOP potvrzuje, že odev splňa všetky základné požiadavky na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci podľa Nariadenia (EÚ) 2016/425 pre osobné ochranné prostriedky – OOP, a to aj vzhľadom na POHODLIE, ERGONÓMIU a BEZPEČNOSŤ.

#### KAT I MINIMÁLNE RIZIKÁ

#### EN ISO 13688:2013

##### Ochranné odevy (pozri etiketu).

**Všeobecné požiadavky:** Norma špecifikuje všeobecné požadované vlastnosti na ergonomiu, neškodnosť, označovanie velkosťi, starnutie, kompatibilitu a označovanie ochranných odevov.



- A = Odporúčaná výška
- B = Odporúčaný obvod hrudníka
- C = Odporúčaný obvod pásu
- D = Odporúčaná vnútorná dĺžka nohavice

EN ISO 13688:2013

**Dostupná veľkosť a výber:** Obvod pásu a hrudníka sa by mal vzťahovať na údaje v tabuľke veľkosťi. Tieto odevy boli navrhnuté tak, aby zaručovali pohodlie aj pri nosení ako vrchný odev na iných odevoch.

#### Úrovne účinnosti

EN ISO 13688:2013	Požiadavky	Výsledky
Určenie pH	3,5 < pH < 9,5	úspešná
Stanovenie kancerogenných aromatických aminov	Nedajú sa zistiť	úspešná
Zmeny rozmerov	± 5 % pre plietené tkaniny ± 3 % pre teknané tkaniny	úspešná

**Eтикety s údajmi o praní:** Detaily o praní nájdete na etikete odevu.

	Max. teplota 30°C
	Max. teplota 30°C Šetrny postup
	Max. teplota 40°C Šetrny postup
	Profesionel kemisk rens mit hydrocarbonen, destilleringstemperatur, mellem 150°C og 210°C flammpunkt mellem 38°C og 70°C). Skånsom vaskecyklus
	Profesionálné vandvask, bild cyklus
	Tåler ikke kemisk rens
	Nebielit'

**Upozornenie:** ak je na odevе šíľ alebo kapucha, môžu mať ochrannú funkciu.

**Skladovanie:** Odevy neukladajte na miesta vystavené priamemu slnečnému svetlu. Odevy nechávajte na suchých a čistých miestach.

**Služby po predaji:** Dodávateľ nepreberá žiadnu zodpovednosť za odevy, pri osetroení, ktorých neboli dodané pokyny uvedené na etikete, ani za odevy so záčiatkovou alebo odstránenou etiketou.

**Upravovanie:** Odevy neupratovať v odevnom kontaminovaný špecifickým látkam alebo prípravkami, možno ho zlikvidovať ako bežný textilný odpad, v opäťom prípade dodržiavať právne predpisy platné pre nebezpečný odpad.

	Žehliť pri max. teplote žehličky 200 °C
	Žehliť pri max. teplote žehličky 150 °C
	Žehliť pri max. teplote žehličky 110 °C
	Nežehliť
	Profesionálne čistenie odevov použitím (tep), destilácie 150 °C az 210 °C, bod vzplanutia 38 °C az 70 °C). Šetrny postup
	Profesionálne čistenie odevov použitím tetraclorétylu, ako aj všetkymi riadičami označenými symbolom F.
	Nočistiť chemicky
	Profesionálne pranie, šetrny postup

#### Pripradné odrazové pásy, etikety, potlač alebo výšivky sa nesmú žehliť.

Zivotnosť odevu závisí od typu používania, čistenia, uskladnenia a pod. Pokiaľ odev už nedokáže zaručiť optimálne urovne ochrany, napr. po poškodení, opotrebovaní alebo roztřhnutí ochranného materiálu, treba odev vymeniť.

**Poznámka.** Vyhlásenie o zhode v EÚ nájdete na webovej stránke [www.payperwear.com](http://www.payperwear.com)



Перед применением изделий безопасности внимательно ознакомиться с инструкциями. Проконсультироваться с ответственным за безопасность или вышеуказанным лицом касательно использования предметов одежды для определенных рабочих целей. Бережно хранить настоящие инструкции таким образом, чтобы можно было с ними ознакомиться в любой момент.



Сведения о соответствующих законодательных положениях указаны на этикетке изделия.

Маркировка ЕС на СИЗ является гарантией того, что СИЗ соответствует основным требованиям по здоровью и безопасности Нормы (ЕС) 2016/425 касательно средств индивидуальной защиты (СИЗ), в частности, требованиям по КОМФОРТУ, ЭРГОНОМИЧНОСТИ и БЕЗВРЕДНОСТИ.

#### KAT I МИНИМАЛЬНЫЕ РИСКИ

#### EN ISO 13688:2013

##### Защитная одежда (см. этикетку).

**Общие требования:** В стандарте установлены общие требования к эксплуатационным параметрам защитной одежды, то есть к ее эргономичности, безопасности, обозначению размеров, сроку службы, совместимости и маркировке.

- = Рекомендуемыйrost
- = Рекомендуемыйобхватгруди
- = Рекомендуемыйобхватталии
- = Рекомендуемаядлинавнутреннейчасти ноги

EN ISO 13688:2013

**Имеющиеся размеры и выбор размера:** В таблице размеров приведены показатели обхвата талии и груди. Данные предметы одежды были разработаны таким образом, чтобы было удобно их носить поверх другой одежды.

#### Уровень эксплуатационной характеристики

EN ISO 13688:2013	Требования	Результаты
Определение pH	3,5 < pH < 9,5	Пройдено
Выявление канцерогенных ароматических аминов	Неопределенна	Пройдено
Размерная вариация	± 5% для трикотажной ткани ± 3% для ортогональной ткани	Пройдено

#### Инструкции по стирке на этикетке: Сведения о правильной стирке изделия приведены на его этикетке.

	Макс. темп. 30°C
	Макс. темп. 30°C Деликатная стирка.
	Макс. темп. 40°C
	Макс. темп. 40°C Деликатная стирка.
	Макс. темп. 60°C
	Отбеливание только средствами без хлорки
	Не отбеливать

	Можно сушить во вращающемся барабане. Макс. темп. сушки 80°C
	Можно сушить во вращающемся барабане. Макс. темп. сушки 60°C
	Не сушить во вращающемся барабане
	Сушить в тени
	Для сушки положить на поверхность в тени.

	Гладить при макс. темп. утюга 200°C
	Гладить при макс. темп. утюга 150°C
	Гладить при макс. темп. утюга 110°C
	Не гладить
	Профессиональная стирка водой в деликатном режиме

Не гладить светоотражающие полосы, этикетки, принты или вышивку.

Время износа изделия зависит от типа использования, стирки, хранения и т.д. Изделия, более не гарантирующие надлежащей защиты (например, поврежденные, изношенные или порванные), должны быть заменены.



Лесен Sie vor dem Verwenden von Sicherheitsprodukten die Anweisungen aufmerksam durch. Erkundigen Sie sich beim Sicherheitsbeauftragten oder Vorarbeiter über die geeignete Kleidung für spezifische Arbeitsanforderungen. Bewahren Sie diese Anweisungen für ein zukünftiges Nachschlagen sorgfältig auf.



Informationen zu den entsprechenden Vorschriften finden Sie auf dem Bekleidungssetikett.

Die CE-Kennzeichnung auf der PSA bestätigt, dass das Kleidungsstück die Einhaltung der wesentlichen Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen der Verordnung (EU) 2016/425 in Bezug auf Persönliche Schutzausrüstung - PSA und insbesondere auch die Anforderungen hinsichtlich KOMFORT, ERGONOMIE und UNBEDENKLICHKEIT garantiert.

#### KAT I MINIMALE RISKEN

#### EN ISO 13688:2013

##### Schutzkleidung (siehe Etikett).

**Allgemeine Anforderungen:** Die Norm legt die allgemeinen Leistungsanforderungen hinsichtlich Ergonomie, Unbedenklichkeit, Größenbezeichnung, Alterung, Verträglichkeit und Kennzeichnung von Schutzkleidung fest.



- A = Empfohlene Körpergröße
- B = Empfohlener Brustumfang
- C = Empfohlener Tailenumfang
- D = Empfohlene Beinlängen

EN ISO 13688:2013

**Erhältliche Größe und Auswahl:** Die Passform für Taille und Brust ist der Größentabelle zu entnehmen. Diese Kleidungsstücke sind so gefertigt, dass sie auch über anderer Kleidung bequem zu tragen sind.

#### Leistungsstufen

EN ISO 13688:2013	Anforderungen	Ergebnisse
Ermittlung des pH-Werts	3,5 < pH < 9,5	Test bestanden
Ermittlung krebsereggernder aromatischer Amine	Nicht feststellbar	Test bestanden
Einlaufen	+5% bei Maschenwaren +3% bei orthogonalem Gewebe	Test bestanden

**Hinweis:** Falls vorhanden, können Visier und Kapuze als Schutz verwendet werden.

**Aufbewahrung:** Die Kleidungsstücke nicht an Orten aufbewahren, die direktem Sonnenlicht ausgesetzt sind. Die Kleidungsstücke an einem trockenen und sauberen Ort lagern.

**Nach dem Verkauf:** Der Händler haftet nicht für Kleidungsstücke, deren Etiketten nicht beachtet, beschädigt oder entfernt wurden.

**Entsorgung:** Wenn das Kleidungsstück niemals mit speziellen Stoffen oder Produkten kontaminiert wurde, kann es als normaler Stoffabfall entsorgt werden, andernfalls entsprechend der Sonderabfallgesetzgebung.

#### Reinigungsetiketten: Die speziellen Angaben für die Reinigung finden Sie auf dem Bekleidungssetikett.

	Max. Temp. 30°C
	Max. Temp. 30°C Pflegeleicht
	Max. Temp. 40°C
	Max. Temp. 40°C Pflegeleicht
	Max. Temp. 60°C
	Nur chlorfrei bleichen
	Nicht bleichen

	Trocknen im Wäschetrockner. Max. Temperatur 80°C
	Trocknen im Wäschetrockner. Max. Temperatur 60°C
	Nicht im Wäschetrockner trocken
	Trocknen auf der Wäscheleine im Schatten
	Liegend trocken aus dem tropfassenden Zustand im Schatten
	Nicht bügeln

#### Reflektierende Bänder, Etiketten, Drucke oder Stickereien dürfen nicht gebügelt werden.

Die Lebensdauer des Kleidungsstücks hängt von der Verwendung, Reinigung, Aufbewahrung usw. ab. Wenn die Kleidungsstücke nicht weiter optimalen Schutz garantieren können, z.B. wenn das Material beschädigt, abgenutzt oder zerissen ist, müssen sie ersetzt werden.

**Hinweis:** Die EU-Konformitätserklärung kann von der Website [www.payperwear.com](http://www.payperwear.com) heruntergeladen werden



**Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες πριν από τη χρήση των προϊόντων για λογούς ασφαλείας. Συμβουλεύετε τον ιετούμενο ασφαλείας ή τον προστάτευμένο σχετικά με τα ενδύματα που είναι κατάλληλα για τις ανάγκες της συγκεκριμένης εργασίας. Διατηρήστε και φυλάξτε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες, ώστε να μπορείτε να τις συμβουλεύετε ανά πάσα στιγμή.**



Ανατρέψτε στην ετικέτα του ενδύματος για πληροφορίες σχετικά με τους αντιστοίχους κανονισμούς.  
Η εφαρμογή της σήμανσης CE στο ΜΑΠ επιβεβαίνει ότι το ένδυμα εγγυάται την καλύψη των ουσιώδων απαιτήσεων υγείας και ασφαλείας του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 σχετικά με τα Μέσα Αποκίνητης Προστασίας - ΜΑΠ και ίδιως των απαιτήσεων ΑΝΕΣΗΣ, ΕΡΤΟΝΟΜΙΑΣ και ΑΒΛΑΒΕΙΑΣ.  
**ΕΞΑΛΕΙΨΗ ΤΩΝ ΕΛΑΧΙΣΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ**

**EN ISO 13688:2013****Προστατευτική ενδυμασία (βλέπε ετικέτα).****Γενικές απαιτήσεις:** Το πρότυπο προσδιορίζει τις γενικές απαιτήσεις επιδόσεων για εργονομία, αβλαβεία, χαρακτηριστικό μεγέθους, γήρανση, συμβατότητα και σήμανση των προστατευτικών ενδύματων.

- A** = Συνιστώμενο ύψος
- B** = Συνιστώμενη τερψιέρεια για το στήθος
- C** = Συνιστώμενη τερψιέρεια για την μέση
- D** = Μέτρηση της εστερικής πλευράς του προτινόμενου σκέλους

EN ISO 13688:2013

**Διαθέμα μέθοδος και επιλογή:** Η καταλλήλωτη για τη μέση και τον βώρωνα πρέπει να αναφέρεται στο διάγραμμα μεγέθους. Αυτά τα ενδύματα έχουν δημιουργηθεί για να εξαρτήσουν άνευση ακόμα και όταν φοριούνται πάνω από άλλα ενδύματα.**Επίπεδα επιδόσεων**

EN ISO 13688:2013	Απαιτήσεις	Αποτελέσματα
Προσδιορισμός του pH	3,5<ρΗ<9,5	Επιτυχής
Προσδιορισμός καρβονικών άρωματικών αιμάτων	Δεν ανιχνεύεται	Επιτυχής
Διακυμάνσεις διαστάσεων	± 5% για πλεκτό ύφασμα ± 3% για υφαντό ύφασμα	Επιτυχής

**Σύμβολα πλυσίματος:** Ανατρέψτε στην ετικέτα του ενδύματος για τις αντίστοιχες λεπτομέρειες πλυσίματος.

	Μέγιστη θερμοκρασία 30°C
	Μέγιστη θερμοκρασία 40°C
	Μέγιστη θερμοκρασία 40°C Εύαισθητη διαδικασία
	Μέγιστη θερμοκρασία 60°C
	Επιτέλεται αποκλειστικά η λεύκωση χωρίς χλώριο
	Μην λευκώνετε

Οποιεσδήποτε αντανακλαστικές ταινίες, ετικέτες, εκτυπώσεις ή κεντήματα δεν πρέπει να σιδερώνονται.

Η διάρκεια ζύμης του ενδύματος εξαρτάται από τον τύπο χρήσης, τον καθαρισμό, την απόθηκευση, κλπ. Η ενδύματα πρέπει να αντικαθίστανται όταν δεν μπορούν πλέον να εγγυηθούν τα θέλιστα επίπεδα προστασίας, π.χ. εάν το υλικό είναι κατεστραμμένο, φθαρμένο ή σχισμένο.

Σημείωση. Μπορείτε να κατέβαστε την Δίλωση Συμμόρφωσης από την ιστοσελίδα [www.payperwear.com](http://www.payperwear.com)

Κατανούστε στην ετικέτα του ενδύματος για πληροφορίες σχετικά με τους αντιστοίχους κανονισμούς.  
Η εφαρμογή της σήμανσης CE στο ΜΑΠ επιβεβαίνει ότι το ένδυμα εγγυάται την καλύψη των ουσιώδων απαιτήσεων υγείας και ασφαλείας του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 σχετικά με τα Μέσα Αποκίνητης Προστασίας - ΜΑΠ και ίδιως των απαιτήσεων ΑΝΕΣΗΣ, ΕΡΤΟΝΟΜΙΑΣ και ΑΒΛΑΒΕΙΑΣ.

**ΕΞΑΛΕΙΨΗ ΤΩΝ ΕΛΑΧΙΣΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ****ΕΝ ISO 13688:2013****Επιρισμός στη σηρή:** Αυτό το ένδυμα είναι κατάλληλο για όλη την εργασίμων πέμπτη και δεν περιέχει τοξικές, καρκινογόνες ή μεταλλαγμόνες ουσίες που θα μπορούσαν να επιπρέψουν αρνητικά την υγεία με οποιονδήποτε άλλο τρόπο.  
Δεν είναι γνωστή στον κατασκευαστή μία ενδεχόμενη παρούσια αλλεργιών γονιδίων. Σας παρακαλούμε να αναφέρετε περιστατικά υπερευασθήσεων ή αλλεργιών αντιρράσεων, που θα ενδεχομένως παραπροσύναι. Σε επαγγελματική σημείωση απόρρητην απόρρητην επιστροφήν, οποιονδήποτε ένδυμα θα μπορούσε να προκαλέσει με προβλημάτις από τον κατασκευαστή αλλεργικές αντιρράσεις. Σε τέτοιες καταστάσεις συνιστάται να καλέσετε αρέσσων έναν γιατρό.**Μάρμινη διαθέσιμη και αλεγή:** Ποτρινεία la nivelul taliei și toracelui este indicată în tabelul cu mărmine. Aceste articole de imbrăcăminte au fost create pentru a asigura confortul și în cazul purtării peste alte haine.**Niveluri de performanțe**

EN ISO 13688:2013	Cerințe	Rezultate
Determinare pH	3,5<pH<9,5	depășit
Determinare amine aromatice cancerogene	Nedetectabil	depășit
Varietate dimensiuni	± 5% pentru teșături tricotate ± 3% pentru teșături ortogonale	depășit

**Etichete privind modul de spălare:** Consultați eticheta articolelor de imbrăcăminte pentru detaliu privind modul de spălare.

	Temp. Max 30°C
	Temp. Max 30°C Procedură delicată
	Temp. Max 40°C
	Temp. Max 60°C
	Mη σιδερώνετε

	Este posibilă uscarea prin tambar rotativ. Temp. maximă de uscare 80 °C
	Este posibilă uscarea prin tambar rotativ. Temp. maximă de uscare 60 °C
	Călcăți la o temperatură maximă a tâmpii fierului de călcat de 200 °C
	Călcăți la o temperatură maximă a tâmpii fierului de călcat de 150 °C
	A nu se usca în tambar rotativ
	A nu se usca la umbră
	Uscați pe o suprafață plană pentru scurgere, la umbră
	A nu se înălbă

**Eventuale benzi reflectorizante, etichete, imprimeuri sau broderii reflectorizante nu trebuie să calcăte.**  
Durata de viață a obiectului de imbrăcăminte depinde de tipul de utilizare, curățare, depozitare, etc.  
Articolele de imbrăcăminte trebuie înlocuite atunci când nu mai pot garanta niveluri optime de protecție, de exemplu, dacă materialul este deteriorat, uzat sau rupt.**Notă. Declarația de conformitate UE poate fi descărcată de pe site-ul [www.payperwear.com](http://www.payperwear.com)**

10



Ler atentamente as instruções antes de utilizar os equipamentos de proteção individual. Consultar o responsável pela segurança ou um superior hierárquico relativamente ao vestuário adequado às necessidades de trabalho específicas. Guardar estas instruções cuidadosamente para consultá-las a qualquer momento.



Consultar a etiqueta do vestuário para informações sobre os regulamentos correspondentes.  
A aplicação da marcação CE no EPI confirma que o vestuário garante o cumprimento dos requisitos essenciais da saúde e segurança do Regulamento (UE) 2016/425 em relação aos Equipamentos de Proteção Individual - EPI e, em particular, os de CONFORTO, ERGONOMIA e INOCUIDADE.  
**CATEGORIA I RISCOS MÍNIMOS**

**EN ISO 13688:2013**

**Vestuário de proteção** (ver etiqueta).

**Requisitos gerais:** A norma especifica os requisitos gerais de desempenho em termos de ergonomia, inocuidade, designação do tamanho, envelhecimento, compatibilidade e marcação de vestuário de proteção.



EN ISO 13688:2013

- A = Altura recomendada
- B = Circunferência toráx recomendada
- C = Circunferência cintura recomendada
- D = Interior da perna recomendada

**Tamanho Disponível e Opções:** Para a cintura e o torax consultar a tabela dos tamanhos. Estas peças de vestuário foram criadas para garantir o conforto mesmo quando utilizadas por cima de roupa.

**Limitações de uso:**

Esta peça de vestuário é adequada para ser utilizada durante todo o dia de trabalho e não contém substâncias tóxicas, cancerígenas ou mutagénicas prejudiciais para a saúde.  
O fabricante não tem conhecimento de quaisquer substâncias alergénicas. Agradecemos que sejam reportados casos eventualmente observados de hipersensibilidade ou reação alérgica. Em contacto com a pele de pessoas particularmente sensíveis, qualquer peça de vestuário pode causar reações alérgicas não previstas pelo fabricante. Nestas situações, recomenda-se consultar imediatamente um médico.

**Restrições na utilização:** Estas peças de vestuário não são adequadas para:

- utilizações em condições excepcionais ou extremas;
- todas as utilizações previstas para os Equipamentos de Proteção Individual da categoria II e III definidas no Regulamento (UE) 2016/425.

**Níveis de desempenho**

EN ISO 13688:2013	Requisitos	Resultados
Determinação do pH	3,5 < pH < 9,5	aprovado
Determinação de aminas aromáticas cancerígenas	Não detetável	aprovado
Alteração dimensional	± 5% para tecido em malha ± 3% para tecido ortogonal	aprovado

**Aviso:** se presentes, pala e capuzinho podem servir de proteção. **Armazenamento:** Não guardar o vestuário em locais sujeitos à luz solar direta. Manter as peças de vestuário em lugares secos e limpos.

**Pós-venda:** O fornecedor não será responsável pelo vestuário cujas etiquetas tenham sido ignoradas, estragadas ou retiradas.

**Eliminação:** Se a peça de vestuário nunca foi contaminada por substâncias ou produtos específicos, pode ser eliminada como resíduo têxtil normal ou de acordo com as disposições legais em vigor para resíduos especiais.

**Etiquetas de lavagem:** Consultar a etiqueta do vestuário para os detalhes de lavagem correspondentes.

	Temp. máx 30°C
	Temp. máx 30°C Procedimento delicado
	Temp. máx 40°C
	Temp. máx 40°C Procedimento delicado
	Temp. máx 60°C
	Permitido apenas o branqueamento sem Cloro
	Não tratar com lixivia

	Permitida a secagem em tambor rotativo. Temp. Máx. de secagem: 80 °C
	Permitida a secagem em tambor rotativo. Temp. Máx. de secagem: 60 °C
	Não secar na máquina
	Secar à sombra
	Secar na horizontal deixando escorrer à sombra.
	Passar a ferro a uma temperatura máxima de 200 °C
	Passar a ferro a uma temperatura máxima de 150 °C
	Passar a ferro a uma temperatura máxima de 110 °C
	Não passar a ferro
	Limpeza a seco profissional com percloroetileno assim como todos os solventes indicados pelo símbolo F. Procedimento delicado
	Limpeza a seco profissional com hidrocarbonetos (temperatura de destilação entre 150 °C e 210 °C, ponto de inflamação entre 38 °C e 70 °C). Procedimento delicado
	Não limpar a seco
	Lavagem profissional com água, procedimento delicado

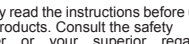
Quaisquer fitas reflectoras, etiquetas, estampagens ou bordados não devem ser passados a ferro.

A vida útil da peça de vestuário depende do tipo de uso, limpeza, armazenamento, etc. As peças de vestuário devem ser substituídas quando deixam de garantir níveis ótimos de proteção, por exemplo, se o material estiver danificado, gasto ou rasgado.

Nota. É possível efetuar o download da Declaração de Conformidade no site [www.payperwear.com](http://www.payperwear.com)



Carefully read the instructions before using safety products. Consult the safety manager or your superior regarding clothing suited to specific working requirements. Carefully keep these instructions so that you can consult them at any time.



Refer to the garment label for information on the corresponding standards.  
The CE marking applied on PPE confirms that the garment meets the essential health and safety requirements of Regulation (EU) 2016/425 in relation to Personal Protective Equipment - PPE and in particular also those of COMFORT, ERGONOMICS and HARMLESSNESS.  
**CAT I MINIMUM RISKS**

**EN ISO 13688:2013**

**Protective clothing** (see label).

**General requirements:** The standard specifies the general performance requirements for ergonomics, harmlessness, size designation, aging, compatibility and marking of protective clothing.



- A = Recommended height
- B = Suggested chest circumference
- C = Suggested waist circumference
- D = Suggested inside leg measurement

EN ISO 13688:2013

**Available Size and Choice:** Refer to the size table for the waist and chest fit. These garments have been created to ensure comfort even if worn over other garments.

**Performance levels**

EN ISO 13688:2013	Requirements	Results
pH calculation	3,5 < pH < 9,5	passed
Test for carcinogenic amines	Not detected	passed
Dimensional stability	± 5% for knitted fabric ± 3% for woven fabric	passed

**Warning:** if a visor and hood are present, they can provide protection.

**Storage:** Do not store the garments in places subject to direct sunlight. Keep the garments in dry and clean places.

**After-sales:** The supplier is not responsible for garments whose labels have been ignored, blemished or removed.

**Disposal:** if the garment has never been contaminated with particular substances or products it can be disposed of as a normal fabric; otherwise it should be disposed of in compliance with the legislative regulations in force for special waste.

**Washing labels:** Refer to the garment label for the corresponding washing instructions.

	Max. temp. 30°C
	Max. temp. 30°C Delicate wash cycle.
	Max. temp. 40°C
	Max. temp. 40°C Delicate wash cycle.
	Max. temp. 60°C
	Only chlorine-free bleaching is allowed
	Professional dry cleaning with perchloroethylene, as well as with all solvents indicated under the symbol F.
	Professional dry cleaning with hydrocarbons, between 150 °C and 210 °C, flash point between 38 °C and 70 °C. Delicate wash cycle.
	Professional dry cleaning with hydrocarbons, between 150 °C and 210 °C, flash point between 38 °C and 70 °C. Delicate wash cycle.
	Do not dry clean
	Professional water wash, gentle cycle.

**Do not iron any reflecting tape, labels, prints or embroidery.**

The garment life depends on the type of use, cleanliness, storage, etc. The garments must be replaced when they can no longer guarantee optimal protection levels, e.g. if the material is damaged, worn or torn.

Note. The EU Declaration of Conformity can be downloaded from the website [www.payperwear.com](http://www.payperwear.com)



Lea atentamente las instrucciones antes de utilizar productos de seguridad. Consulte al responsable de seguridad o a un cargo superior acerca de las prendas adecuadas a las exigencias del trabajo específico. Guarde estas instrucciones en un lugar adecuado para poder consultarlas en cualquier momento.



Consulte la etiqueta de la prenda para obtener información acerca de las normativas correspondientes.

La aplicación de la marca CE en el EPI confirma que la prenda cumple con los requisitos esenciales de salud y seguridad del Reglamento (UE) 2016/425 relativo a los equipos de protección individual (EPI) y, en particular, con los requisitos de COMODIDAD, ERGONOMÍA e INOCUIDAD.

#### CAT I RIESGOS MÍNIMOS

#### EN ISO 13688:2013

Ropa de protección (véase la etiqueta).

**Requisitos generales:** La norma especifica los requisitos generales de rendimiento en cuanto a ergonomía, inocuidad, designación de talla, envejecimiento, compatibilidad e identificación de la ropa protectora.



A = Altura recomendada  
B = Medida de tórax recomendada  
C = Medida de cintura recomendada  
D = Medida del interior de la pierna recomendada

EN ISO 13688:2013

**Tallas disponibles y surtido:** Se deben consultar las diferentes medidas para la cintura y el tórax en la tabla de tallas. Estas prendas se han diseñado para garantizar el confort y también para su uso sobre otras prendas.

#### Limitación de uso:

Esta prenda es apta para su uso durante toda la jornada laboral y no contiene sustancias tóxicas, cancerígenas ni mutágenas que puedan suponer un peligro para la salud.

El fabricante no tiene evidencia alguna de la presencia de sustancias alergénicas. Si observa alguna reacción de hipersensibilidad o alérgica, le rogamos que nos lo comunique. En contacto con la piel de personas especialmente sensibles, cualquier prenda puede causar reacciones alérgicas que el fabricante no puede prever. En dichas situaciones, se recomienda consultar inmediatamente con un médico.

**Límites de uso:** estas prendas no son adecuadas para:

- usos en condiciones excepcionales o extremas;
- todos los usos previstos para los Equipos de Protección Individual de las categorías II y III definidas en el Reglamento (UE) 2016/425.

#### Niveles de prestación

EN ISO 13688:2013	Requisitos	Resultados
Determinación de pH	3,5< pH<9,5	superado
Determinación de aminas aromáticas carcinogénicas	No detectable	superado
Variación dimensional	± 5 % en los tejidos de punto ± 3 % en los tejidos de calada	superado

**Advertencia:** si estuviesen presentes, es posible utilizar la visera y la capucha a modo de protección.

**Almacenamiento:** Las prendas no se deben colocar en lugares que reciban la luz directa del sol. Las prendas se deben guardar en sitios secos y limpios.

**Possente:** El proveedor no se hará responsable de las prendas cuyas etiquetas hayan sido ignoradas, desfiguradas o quitadas.

**Eliminación:** Si la prenda nunca se ha contaminado con sustancias o productos concretos, deberá eliminarse como desecho textil normal; de lo contrario, deberán respetarse las disposiciones legislativas vigentes para residuos especiales.

**Etiquetas de lavado:** consulte la etiqueta de la prenda para conocer los detalles relativos al lavado.

	Temp. máx. 30 °C
	Temp. máx. 30 °C Tratamiento delicado.
	Temp. máx. 40 °C
	Temp. máx. 40 °C Tratamiento delicado.
	Temp. máx. 60 °C
	Usar solo blanqueador sin cloro
	No utilizar lejía

	Puede secarse en secadora de tambor rotativo. Temp. máx. de secado 80 °C
	Puede secarse en secadora de tambor rotativo. Temp. máx. de secado 60 °C
	No secar con secadora de tambor giratorio
	Tender a la sombra
	Secar en una superficie horizontal por goteo y la sombra.

	Planchar a una temp. máx. de la plancha de 200 °C
	Planchar a una temp. máx. de la plancha de 150 °C
	Planchar a una temp. máx. de la base de la plancha de 110 °C
	No planchar
	Limpieza en seco profesional con hidrocarburos (temperatura de destilación entre 150 °C y 210 °C, punto de inflamación entre 35 °C y 70 °C). Tratamiento delicado.
	No limpiar en seco
	Lavado con agua profesional, ciclo para prendas delicadas.

No se deben planchar las posibles bandas reflectantes, etiquetas, estampados o bordados.

La duración de la vida útil de la prenda depende del tipo de uso, su limpieza, almacenamiento, etc. Las prendas se deben sustituir cuando ya no puedan garantizar los niveles óptimos de protección, por ejemplo, cuando el material sufra daños, desgaste o roturas.



Ze względów bezpieczeństwa przed użyciem produktów uwzględnia przeczytanie instrukcji. Skonsultować się z kierownikiem działu bezpieczeństwa lub z przełożonym w sprawie odpowiedniej odzieży roboczej i wymogów specjalnych. Starannie przechowywać te instrukcje tak, by można z nich skorzystać w dowolnym momencie.



Informacje dotyczące odpowiednich przepisów normatywnych znajdują się na etykiecie odzieży. Nanieśnięcie oznaczenia CE na SOI potwierdza, że odzież gwarantuje zgodność z podstawowymi wymogami bezpieczeństwa i ochrony zdrowia określonymi w Rozporządzeniu (UE) 2016/425, w odniesieniu do Środków Ochrony Osobistej, a w szczególności z wymogami KOMFORTU, ERGONOMII i NIESZKODLIWOŚCI. KAT I RYZYKO MINIMALNE

#### EN ISO 13688:2013

Ubranie ochronne (patrz etykiety).

**Wymogi ogólne:** Norma określa ogólne wymagania dotyczące ergonomii, nieszkodliwości, określania rozmiaru, starzenia się, kompatybilności i znakowania odzieży ochronnej.



A = Zalecana wysokość  
B = Sugerowany obwód tułowia  
C = Sugerowany obwód pasa  
D = Sugerowana wewnętrzna długość nogawki

EN ISO 13688:2013

**Dostępny rozmiar i wybór:** W celu dopasowania ubrania w pasie i tułowiu należy sprawdzić tabelę rozmiarów. Ta tabela została stworzona, aby zapewnić wygodę nawet wtedy, gdy jest noszona na innym ubraniu.

#### Poziomy wydajności

EN ISO 13688:2013	Wymagania	Wyniki
Określenie pH	3,5<pH<9,5	zaliczony
Określenie rakotwórczych amin aromatycznych	Niewykwytowna	zaliczony
Zmienność wymiarowa	± 5 % w przypadku tkaniny z dzianiny ± 3 % w przypadku tkaniny ortogonalnej	zaliczony

**Ostrzeżenie:** osłona na twarz i kaptur, jeśli takowe są, mogą być wykorzystane, jako ochrona.

**Magazynowanie:** Nie kłaść odzieży w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie słońca/nieprzezroczystego. Przechowywać ubranie w miejscach suchych i czystych.

**Obsługa poospredziażona:** Dostawca nie odpowiada za odzież, której etykiety zostały zignorowane, zniszczone lub usunięte.

**Utylizacja:** Jeśli odzież nie została nigdy skożona szerszymi substancjami lub produktami, należy ją utylizować jako zwykły odpad tekstylny, a w przeciwnym razie, zgodnie z przepisami prawa obowiązującymi w sprawie odpadów specjalnych.

**Etykiety dotyczące prania:** Informacje dotyczące prania znajdują się na etykiecie.

	Temp. Maks. 30 °C
	Temp. Maks. 30 °C Pranie delikatne
	Temp. Maks. 40 °C
	Temp. Maks. 40 °C Pranie delikatne
	Temp. Maks. 60 °C
	Dozwolone jest tylko wybielanie bezchlorowe
	Nie wybielać

	Możliwość suszenia w bębnie obrótowym. Max. Temperatura suszenia 80 °C
	Możliwość suszenia w bębnie obrótowym. Max. Temperatura suszenia 60 °C
	Nie suszyć w bębnie obrótowym
	Wieszac w cieniu
	Nie suszyć na sucho
	Suszyć na płaskiej powierzchni przez częściowe skierowanie
	Nie wybielać

Nie wolno prasować taśm odblaskowych, etykiet, nadruków lub haftów.

Trwałość odzieży zależy od rodzaju jej użytkowania, czystości, magazynowania, itp. Odzież należy wymienić, gdy nie może już zapewnić optymalnego poziomu ochrony, np. jeżeli materiał jest uszkodzony, zużyty lub podarty.

**Uwaga:** Deklarację Zgodności UE można pobrać ze strony internetowej [www.payperwear.com](http://www.payperwear.com)



Les instruksjonene nøyde før bruk av personlig verneutstyr. Kontakt sikkerhetsansvarlige eller nærmeste overordnede om klesplaggene egnet til spesielle arbeidsbehov. Ta vare på disse instruksjonene for å konsultere dem ved en senere anledning.



Se etiketten på klesplagget for informasjon om tilsvarende forskrifter. CE-merkningen som brukes på PVU, bekrefter at plagget oppfyller de essensielle helse- og sikkerhetskravene i forordning (EU) 2016/425 vedrørende personlig verneutstyr - PVU, og spesielt også de som gjelder KOMFORT, ERGONOMIKK og SKADESLØSHET.

#### KATEGORI I MINIMALE RISIKOER



Enne turvatodoteid kasutamist lugje hoolikalt kasutusjuhendit. Valides konkreetse töö jaoks sobivaid ohutusriideid konsulteeringe ohutuse eest vastavata personaltöötaja või ülemusega. Hoidke käesolev kasutusjuhend alles, et saaksite vastavalt vajadusele seda kasutada.



Kontrollige turvariante siltidel sidalduvat infot vastavata normatiivide kohta. IVK-i lisatud CE-märgis kinnitat, et rõivas täidab isikukaitsevahende (IVK-d) kaitseleva EL-i määruse 2016/425 olulisi tervisekaitse- ja ohutusnõudeid, eriti MUGAVUSE, ERGONOMIKA ja OHUTUSE osas.

#### KATEGOORIA I MINIMAALSED OHUD

#### EN ISO 13688:2013

**Vernetoy** (se etikett). Generelle krav: Standarden spesifiserer de generelle ytel seskravene for ergonomi, harmløshet, størelselsbetingel s, aldring, kompatibilitet og merking av vermeklær.



- A = Anbefalt høyde
- B = Anbefalt brystmål
- C = Anbefalt livmålt
- D = Anbefalt innvendig benbredde

#### EN ISO 13688:2013

**Tilgjengelig størrelse og valg:** Passformen i liv og skall bestemmes ut fra størrelsestabellen. Disse klesplaggene er fremstillet for å sikre komfort selv ved bruk utenpå andre klesplagg.

#### Bruksbegrensning:

Dette klesplagget er egnet til bruk for hele arbeidsdagen, og inneholder ikke giftige, kraftfremkallende eller mutagene stoffer som på noen måte kan ha en negativ innvirkning på helsen. Produsenten er ikke klar over tilstedsvervelsen av allergifremkallende stoffer. Rapporter eventuelle observert tilfeller av overfølsomhet eller allergisk reaksjon. Ved kontakt med huden til spesielt følsomme mennesker, kan klær forårsake allergiske reaksjoner som ikke er forutsatt av produsenten. Kontakt lege umiddelbart i slike situasjoner.

#### Bruksgrenser:

Disse klesplaggene er ikke egnet til:

- bruk under ekstraordinære eller ekstreme forhold,
- all bruk fastsatt for personlig verneutstyr i kategori II og III som definerst i forordning (EU) 2016/425.

**Advarsel:** Hvis finnes, kan visir og lue også være en del av verneutstyret.

**Oppbevaring:** Ikke legg klesplaggene i direkte sollys. Oppbevar klesplaggene på et tørt og rent sted.

**Ettersalg:** Leverandøren er ikke akkrediteret for klesplagg hvis etiketter har blitt oversett, ødelagt eller fjernet.

**Kassering:** Hvis plagget aldri har blitt forurenset med bestemte stoffer eller produkter, kan det kasseres som vanlig tekstilavfall; ellers må du følge lovbestemmelserne for spesialavfall.

#### EN ISO 13688:2013

**Kaitseriletus (vaata märgistust).**

**Üldööded Standardis:** on määratletud kaitserieliteuse ergonomika, kahjustuse, suuruse tihistuse, vananemise, ühilduvuse ja märgistuse üldised toimenüüded.



- A = Pikkus
- B = Rinnauümbermõõt
- C = Vööümbermõõt
- D = Sääre siseküljepikkus

#### EN ISO 13688:2013

**Olemasolevad suurused ja valik:** vöö- ja rinnauümbermõõdu sobivuseks kontrollige suuruste tabelit. Rõivaste mugavus on tagatud ka teiste riite peal kandes.

#### Toimimistasedmed

EN ISO 13688:2013	Nõuded	Tulemused
pH arvutus	3,5 < pH < 9,5	läbis
Kantseroogeense sete amiiniide test	Pole avastatud	läbis
Suuruse variatsioon	± 5% trikokanga puuhul ± 3% riide puuhul	läbis

#### Kasutuspiirang:

Rõivaseet võib kasutada terve tööpäeva jooksul ja see ei sisalda mügiseid, kantseroogeenseid ega mutageenseid ainuid, mis võiksid ohustada mingil moel tervist.

Tootja ei ole teadlik, mis tahes allergeneenlike ainete esinemisest. Üldtundlikuse vält allergilise reaktsiooni esinemise korral palume sellest teatada. Väga tundlike inimeste nähaga kokkupuutumist võib mis tahes riideesse pööhausta allergilisi reaktsioone, mida tootja ei ole ehitatud. Sellises olukorras pöörduge viivitamatult arsti poole.

#### Kasutuspiirang:

Käesolevad turvaröövid ei sobi:

- kasutamiseks erandilikes ja ekstreemsetes kasutustingimustes;
- kasutamiseks isikukaitsevahendite määruse 2016/425 II ja III ohukategoorias loetletud ohtude korral.

#### Hoiatus: Kaitseprillide ja kapuusi olemasolu kasutada neid ohutuse eesmärgil.

**Ladustamine:** ärge jätkake riideid otseks pääkesedvalguse käte. Hoidke riideid kuivas ja puhtas kohas.

**Järelturg:** Tarnija ei vastuta riite eest, mille märgistusinfot on eiratud, märgistus on rikutud või eemaldatud.

**Utiliseerimine:** Kui rõivas pole kuunagi saastunud määratletud ainete või toodetega, võib sellele utiliseerida harilikku tekstiiliühätmenna, muul juhul järgige erijäätmeid puudutavaid õiguslike eeskirju.

#### Ytel sesnvåra

EN ISO 13688:2013	Krav	Resultater
pH-beregning	3,5 < pH < 9,5	bestärt
Test for kraftfremkallendeaminer	Ikke påvist	bestärt
Størrelsesvarsiasjon	± 5 % for sydd stoff ± 3 % for vevd stoff	bestärt

**Vaskelapper:** Se etiketten på klesplagget for tilsvarende vaskedetaljer.

	Maks temp. 30°C
	Maks temp. 30°C Delikat vaskesyklus
	Maks temp. 40°C
	Maks temp. 40°C Delikat vaskesyklus
	Maks temp. 60°C
	Kun klorfrei bleking er tillatt
	Tåler ikke klorbleking

	Kan törkes i törketrommeli. Maks. törktemp. 80 °C
	Kan törkes i törketrommeli. Maks. törktemp. 60 °C
	Må ikke törkes i törketrommeli
	Skal törkes i skyggen
	Skal törkes på en flat overflate for å dryppre i skyggen

	Professionell törrens med tetrakloroetylens, samtid med alle lösningsmidler angitt under symbol F.
	Professionell törrens med hydrokarboner, samtid med temperatur mellom 150 °C og 210 °C, flammpunkt mellom 38 °C og 70 °C. Delikat vaskesyklus
	Må ikke rennes
	Professionell vannvask, skånsom syklus

**Hooldusmärgistus:** Kontrollida rõivaste site öige hoolduse läbi viimiseks.

	Veepesu max 30°C
	Veepesu max 30°C Örnpesu tsükkel
	Veepesu max 40°C
	Veepesu max 40°C Örnpesu tsükkel
	Trummelkuvatust keelatud
	Veepesu max 60°C
	Lubatud on ainult kloorivaba plegeitamine
	Plegeitamine keelatud

	Võib trummelkuvatada. Max kuumatistemperatuur 80 °C
	Võib trummelkuvatada. Max kuumatistemperatuur 60 °C
	Triikrau põhja kõrgem temperatureer 150 °C
	Triikrau põhja kõrgem temperatureer 110 °C
	Keemiline puhtust keelatud
	Professionalne vesipesi, pehme tsükkel

**Helkurribasid, site, triikitud pilte või tikandeid ei ole lubatud triikida.**

Rõivaesse kasutusiga sõltub kasutusest, puhastusmeetoditest, ladustamisest jne. Rõivad tuleb asendada kui optimaalne ohutustase ei ole enam garanteeritud, näiteks kui materjal on vigastatud, kulunud või rebenenud.

**Märkus. EL vastavusdeklaratsioon on allalaetav**  
[www.payperwear.com](http://www.payperwear.com)



Lue ohjeet oman turvallisuutesi vuoksi huolellisesti ennen turvatuotteiden käyttöä. Pyydä turvallisuusvaatavasta tai esimieheltä tietoja erityisiin työvaatimuksiin sopivista vaatteista. Säilytä nämä ohjeet huolellisesti, jotta voit etsiä niistä tietoja tarvittaessa.



Katso asiaankuuluvaa lainsäädäntöä koskevia tietoja vaatteen merkinnöistä. Henkilösuojaimien CE-merkintä vahvistaa, että vaate täyttää asetuksen (EU) 2016/425 olenaiset henkilösuojaimia sekä etenkin MUKAVUUTTA, ERGONOMIAA ja VAARATTOMUUTTA koskevat tervesy- ja turvallisuusvaatimukset.

### LUOKKA I VÄHÄISET RISKIT

**EN ISO 13688:2013**

Suojaavatetus (katso merkinnät).

**Yleiset vaatimukset:** Standardi määritää yleiset laatuvaatimukset ergonomialle, vaarattomuudelle, kokonaismerkinnölle, kulumiselle, yhteensopivudelle ja suojaavatiedoille.



EN ISO 13688:2013

- A = Suosittu korkeus
- B = Suosittu rinnan ympärys
- C = Suosittu vyötärön ympärys
- D = Suosittu jalansisämitta

**Saattavilla oleva koko ja valinta:** Istuvuus vyötärön ja rintakehän kohdalla tulee tarkistaa kokonaisluokun mukaan. Nämä vaatteet on kehitetty takaaamaan mukavuus myös muiden vaatteiden päälle pukeutuina.

**Suoritusasot**

EN ISO 13688:2013	Vaatimukset	Tulokset
pH-aron analysointi	3,5 < pH < 9,5	läpäistyt
Karsinogeeneistä aminien testaus	Ei havaittu	läpäistyt
Koon vaihtelu	± 5 % neulekankailla ± 3 % kudottuilla kankailta	läpäistyt

**Pesumerkinnät:** Katso pesuohjeet vaatteiden merkinnöistä.

	Lämpötila enintään 30°C
	Lämpötila enintään 40°C Hellävarainen pesuhjelma.
	Lämpötila enintään 40°C
	Lämpötila enintään 40°C Pesuhjelma.
	Lämpötila enintään 60°C
	Vain kloriton valkaisu salitataan
	Valkaisu kielletty

	Voidaan kuivata kuivausrumussa. Kuivauskseen suurin salittu lämpötila 80 °C
	Voidaan kuivata kuivausrumussa. Kuivauskseen suurin salittu lämpötila 60 °C
	Rumpukuivaus kielletty
	Kuivattava varjoissa paikassa
	Jätä kylvumaan tasaiselle pinnalle varjoissa paikkaan.

**Mahdollisia heijastusnauhoja, merkintöjä, painatuksia tai kirjailuja ei saa silitää.**

Vaatteet käyttöä riippuu käytöstä, puhdistuksesta, säilytyksestä jne. Vaatteet tulee vaihtaa uusiin, kun ne eivät enää takaa optimaalista suojaustasoa, esim. jos materiaali on vahingoittunut, kulunut tai revennyt.



Lees de instructies aandachtig door voordat u veiligheidsproducten gebruikt. Raadpleeg de verantwoordelijke voor de veiligheid of directe chef over de geschikte kleding voor specifieke werkbehoeften. Bewaar deze instructies zorgvuldig zodat u ze te allen tijde kunt raadplegen.



Zie het label van het kledingstuk voor informatie over de betreffende voorschriften. Het EG-keurmerk op de PBM bevestigt dat het kledingstuk garantieert dat aan de fundamentele vereisten inzake veiligheid en gezondheid is voldaan krachtens de (EU) Regeling 2016/425 met betrekking tot persoonlijke beschermingsmiddelen - PBM en in het bijzonder de voorschriften inzake COMFORT, ERGONOMIE en ONSCHADELIJKHEID.

### CAT I MINIMALE RISICO'S

**Beperking van het gebruik:**

Dit kledingstuk is geschikt voor gebruik gedurende de gehele werkdag en bevat geen giftige, kankerverwekkende of mutagene stoffen die de gezondheid op andere wijze kunnen schaden.

Aan de fabrikant is geen eventuele aanwezigheid van allergene stoffen bekend. Geleve eventuele vaststellingen van overgevoeligheid of allergische reacties te melden. Bij contact met de huid van bijzonder gevoelige mensen kan om het even welk kledingstuk allergische reacties veroorzaken die niet door de fabrikant voorzien zijn. In dergelijke gevallen is het aanbevolen om onmiddellijk een arts te raadplegen.

**Gebruiksbeperkingen:** Deze kledingstukken zijn niet geschikt voor:

- gebruik onder uitzonderlijke of extreme omstandigheden;
- alle in Verordening (EU) nr. 2016/425 bedoelde toepassingen van persoonlijke beschermingsmiddelen van categorie II en III.

**EN ISO 13688:2013**
**Beschermende kleding (zie label).**

**Algemene vereisten:** De norm bepaalt de algemene prestatievereniging wat betreft ergonomie, gevaarlosheid, aanduiding van de maat, veroudering, compatibiliteit en markering van beschermende kleding.



- A = Aanbevolen lengte
- B = Aanbevolen borstomvang
- C = Aanbevolen taille
- D = Aanbevolen binnenbenenlengte

EN ISO 13688:2013

**Beschikbare maat en keus:** De pasvorm voor taille en borst moet betrekking hebben op de maatabel. Deze kledingstukken zijn ontworpen om comfort te bieden, zelfs wanneer ze over andere kledingstukken worden gedragen.

**Prestatienniveaus**
**EN ISO 13688:2013**
**Vereisten**
**Resultaten**

pH-bepaling	3,5 < pH < 9,5	geslaagd
Bepaling kankerverwekkende aromatische amines	Niet meetbaar	geslaagd
Dimensionale variatie	± 5 % voor gebreide stoffen + 3 % voor orthogonale stoffen	geslaagd

**Waarschuwing:** indien aanwezig, kunnen het vizier en de kap van het beschermende type zijn.

**Oplag:** Bewaar kleding niet op plaatsen die blootstaan aan direct zonlicht. Bewaar de kledingstukken op een droge en schone plaat.

**Aftersales:** De leverancier is niet aansprakelijk voor kleding waarvan de labels zijn genegeerd, misvormd of verwijderd.

**Verwijdering:** Als het kledingstuk nooit verontreinig is geraakt met een bepaalde stof of een bepaald product, kan het worden verwijderd als normaal textielafval; anders dient u zich te houden aan de geldende wettelijke bepalingen voor speciaal afval.

**Waslabels:** Zie het label van het kledingstuk voor de bijbehorende wasdetails.

	Max Temp. 30°C
	Max Temp. 30°C Delicat proces
	Max Temp. 40°C
	Max Temp. 40°C Delicat proces
	Max Temp. 60°C
	Aan de lijn drogen in de schaduw
	Niet bleiken

	Strijken op een max. temp. van de zool van het strijkijzer op 200°C
	Strijken op een max. temp. van de zool van het strijkijzer op 150°C
	Niet droog reinigen
	Liggend op een vlak oppervlak druipend drogen in de schaduw
	Niet droog reinigen
	Professioneel natwassen, delicate programma

**Reflecterende banden, etiketten, prints of borduurwerk mogen niet worden gestreken.**

De levensduur van het kledingstuk is afhankelijk van het gebruik, de reiniging, de oplag, enz. Kledingstukken moeten vervangen worden als ze niet langer optimale bescherming bieden, bijvoorbeeld als het materiaal beschadigd, versleten of gescheurd is.



Пред да ги користите безбедносните производи, внимателно прочитете ги упатствата. Консултирајте се со менџерот за безбедност или со вашиот претпоставен во врска со облеката што е соодветна на специфичните работни услови. Внимателно чувайте ги овие упатства за да може да се консултирате со нив во секое време.

**EN ISO 13688:2013**

**Заштитна облека** (види ја етикетата).

**Општи барања:** Стандартот ги специфицира општите барања за изведба на ергономијата, безопасноста, ознаката на големината, старењето, компатibilноста и обележувањето на заштитната облека.



EN ISO 13688:2013

- A = Препорачана висина
- B = Предложен обем на градите
- B = Предложен обем на струкот
- G = Предложен димензији на внатрешниот дел од нозете

**Достапна големина и избор:** Погледнете во табелата со димензии за големината на струкот и градите. Овие облеки се создадени за да обезбедат удобност, дури и ако се носат над други облеки.

**Ниво на перформанси**

EN ISO 13688:2013	Барања	Резултат
Одредување на pH	3,5< pH<9,5	поминат
Утврдување на канцерогените ароматични амини	Не може да се добие	поминат
Варијација во димензиите	+ 5% за платени материјали + 3% за ткаени материјали	поминат

**Етикети за перење:** Погледнете ја етикетата на облеката за соодветните упатства за перење.

	Макс. темп. 30°C
	Макс. темп. 30°C Деликатна процедура.
	Макс. темп. 40°C
	Макс. темп. 40°C Деликатна процедура.
	Макс. темп. 60°C
	Дозволено е само белење без хлор
	Не се белее

	Можно е сушење со ротирачки тапан. Темп. макс. за сушење 80°C
	Можно е сушење со ротирачки тапан. Темп. макс. за сушење 60°C
	Не се суши во машина за сушење
	Сушење под сенка
	Сушење на рамна површина за седење под сенка.

Не пегајте ги лентите што рефлектираат, етикетите, отпечатоците или везот.

Времетраенето на облеката зависи од видот на употреба, чистотата, чувањето и сл. Облеките мора да се заменат кога повеќе не можат да гарантираат оптимални нивоа на заштита, на пр. ако материјалот е оштетен, истроштен или искинат.



Погледнете ја етикетата на облеката за информации во врска со соодветните стандарди.

Примената на означувањето CE на ЛЗО потврдува дека облеката гарантира исполнување на основните здравствени и безбедносни барања од Регулатива (ЕУ) 2016/425 во однос на лична заштитна опрема - ЛЗО и особено оние за КОМОФОР, ЕГОНОМИЈА И БЕЗБЕДНОСТ.

**МИНИМАЛНИ РИЗИКИ САТ I**


Lire attentivement les instructions avant d'utiliser des produits de sécurité. Consulter le responsable de la sécurité ou le supérieur concernant les vêtements adaptés aux différentes exigences professionnelles. Conserver avec soin ces instructions afin de pouvoir les consulter à tout moment.


**Ограничувања на употребата:**

Оваа облека е погодна да се користи во текот на целиот работен ден и не содржи токсични, канцерогени или мутагени супстанции што може негативно да влијаат врз здравјето во која било друга смисла.

Какво било присуство на алериџни материји не е познато на производителот. Ве молиме пријавете ги сите забележани случаи на преосетливост или алериџка реакција. Во контакт со кожата на особено чувствителни луѓе, секоја облека може да предизвика алериџки реакции што не се предвидени од производителот. Во такви ситуации се препорачува веднаш да се консултирате со лекар.

**Ограничувања на употребата:**

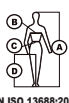
Овие облеки не се соодветни за:

- употреба во исклучителни или екстремни услови;
- сите употреби што се предвидени за категоријата II и III за лична заштитна опрема дефинирани во Регулатива (ЕУ) 2016/425.

**EN ISO 13688:2013**

**Еquipement de protection (voir l'étiquette).**

**Conditions requises générales:** La norme spécifie les exigences de performances générales en termes d'ergonomie, d'innocuité, de désignation de la taille, d'âge, de compatibilité et de marquage de vêtement de protection.



- A = Hauteur conseillée
- B = Tour de poitrine recommandé
- C = Tour de taille recommandé
- D = Mesure de l'entrejambe recommandée

EN ISO 13688:2013

**Taille disponible et Gamme:** la portabilité au niveau de la taille et du tour de taille doit être reportée dans le tableau des tailles. Ces vêtements ont été conçus pour garantir le confort même portés par-dessus d'autres vêtements.

**Niveaux de performance**
**EN ISO 13688:2013**
**Exigences**
**Résultats**

Détermination de pH	3,5<pH<9,5	réussi
Détermination des amines aromatiques cancérogènes	Non mesurable	réussi
Variations dimensionnelles	± 5 % pour l'étoffe de bonneterie ± 3 % pour le tissage 3D	réussi

**Étiquettes de lavage:** se reporter à l'étiquette du vêtement pour les détails relatifs au lavage correspondants.

	Temp. max 30°C
	Temp. max 30°C Programme délicat
	Temp. max 40°C
	Temp. max 40°C Programme délicat
	Temp. max 60°C
	Produit de blanchiment sans chlore uniquement
	Ne pas utiliser de javel

	Séchage dans un séche-linge à tambour rotatif possible. Temp. maximale de séchage : 80 °C
	Séchage dans un séche-linge à tambour rotatif possible. Temp. maximale de séchage : 60 °C
	Ne pas sécher dans un tambour rotatif
	Temp. maximale de séchage : 60 °C
	Étendage à l'ombre
	Sécher à l'ombre, sur une surface plane, pour que l'eau puisse s'égoutter
	Ne pas nettoyer à sec
	Lavage à l'eau professionnelle. Cycle délicat

Les éventuelles bandes réfléchissantes, étiquettes, impressions ou broderies ne doivent jamais être repassées.

La durée de vie d'un vêtement dépend du type d'utilisation, nettoyage, stockage, etc. Les vêtements doivent être remplacés quand ils ne peuvent plus garantir des niveaux de protection optimum, par exemple si le matériel est abîmé, consumé ou déchiré.

Note. La Déclaration de Conformité UE peut être téléchargée sur le site Web [www.payperwear.com](http://www.payperwear.com) 15



Se reporter à l'étiquette du vêtement pour les informations relatives aux normes correspondantes.

Les EPI certifiés CE sont garantis conformes aux exigences en matière de santé et de sécurité du Règlement (UE) 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle (EPI), ainsi qu'aux exigences en matière de CONFORT, D'ERGONOMIE et D'INNOCUITÉ.

**CAT I RISQUES MINIMES**
**Limite d'utilisation:**

Ce vêtement est adapté à une utilisation pendant une journée de travail complète et ne contient pas de substances toxiques, cancérogènes ou mutagéniques susceptibles d'affecter la santé de quelque façon que ce soit.

Le fabricant n'a pas connaissance d'une éventuelle présence de substances allergènes. Merci de signaler tout cas d'hypersensibilité ou de réaction allergique observé. Pour les personnes ayant une peau extrêmement sensible, tout vêtement est susceptible d'entrainer des réactions allergiques non prévues par le fabricant au contact de la peau. Le cas échéant, consultez immédiatement un médecin.

**Limites d'emploi:**

Ces vêtements ne sont pas adaptés à :

- des utilisations dans des conditions exceptionnelles ou extrêmes;
- toutes les utilisations prévues pour les Equipements de Protection Individuelle de catégorie II et III définies dans le Règlement (UE) 2016/425.

**Avertissement:** le cas échéant, visière et capuche peuvent servir de protection.

**Stockage:** ne pas ranger les vêtements dans des lieux éclairés par la lumière solaire directe. Conserver les vêtements dans des lieux secs et propres.

**Service après-vente:** le fournisseur ne sera pas tenu pour responsable des vêtements dont les étiquettes ont été ignorées, abimées ou retirées.

**Élimination:** si le vêtement n'a jamais été contaminé par des substances ou des produits particuliers, il peut être éliminé comme un déchet textile normal ; si ce n'est pas le cas, suivre les exigences législatives en vigueur pour les déchets spéciaux.



יש לעין את ההוראות בקפידה לפני השימוש  
במוצרים. מילויים, מושגים ועוד אמורים  
או עם מנגנון להבש מהטארם למשימות עבורה  
כמפורט. יש לשים הוראות אלו כdry שיטות וויה  
לעיל בUNT בעת הצורך.



יש לעין בתווית הבגד לקבלה מייעך על התקינה  
הלאומית. סמל CE מושמע כבהתווית  
אשתי ואיש שהבג'ה שטח עמד בתקינה הבינלאומית  
(EU) ובתקינה הבינלאומית למשימות עבורה  
(PPE) מיום 2016/425  
(EU) בוגר הנגה אשית' (PPE)  
ובמיוחד אם אלה של חותם, אוניברסיטה ו/או  
ירקון. נון.  
rangle קלוגו סירוגרים ענירורים

EN ISO 13688:2013

בגד מגן (ראה תווית)  
הרישות בסיטוט הסקנדוט מצין במדד את דרישות הביצוע  
הכלויות עבר וגודת אופש, העדר נזק, התאמת גודל,  
התינוישננות, אנטמונת וסימון של בגדי המגן.

EN ISO 13688:2013

מידה ומיניה ובהירות: התהאנה לאפלומונתים ובית החוץ צירעה  
לתתייחסות לבלבת מ'זרוף. פרטימ' לבש אלה נוצרו כדי להבטיח  
נוחות נס' כאשר יושבם עם גביהם או רגליים.

רמות ביצועים

EN ISO 13688:2013	דרשות	תוצאות
חישוב H	3,5< pH<9,5	ערבר
בדיקות קציניגים	לא וזהה	ערבר
שונות גודל	5% עד אריאנ'ג 3% עד אריאנ'ג	ערבר

תווות ניקוי:

יש לעין בתווית הבגד לקבלה מיעך אופת הניקוי הדורש.

	30°C	טמפרטורה מינימלית בניט' מקם
	30°C	טמפרטורה מינימלית בהתיבת הסיבוב
	40°C	טמפרטורה מינימלית בניט' מקם
	40°C	טמפרטורה מינימלית בהתיבת הסיבוב
	60°C	טמפרטורה מינימלית בניט' מקם
	150°C	טמפרטורה מינימלית בניט' נס' במלבון
	60°C	טמפרטורה מינימלית בניט' נס' במלבון

	גיהוץ בטמפרטורה טמפרטורה מינימלית בניט' נס' במלבון. 80°C
	גיהוץ בטמפרטורה טמפרטורה מינימלית בניט' נס' במלבון. 60°C
	איך ליבותם באמבטנות בניט' נס' במלבון
	גיהוץ בטמפרטורה טמפרטורה מינימלית בניט' נס' במלבון. 110°C
	איך ליבותם בניט' נס' במלבון

אין לגוזן סירופים ווּהרטם, תווותם, הדפסיהם או רקסומות.

איך חוי הבגד יכול להיות בסוגה מסוימת, ואנו יכולים לבקש את רשותם הבינלאומית  
האטופטלומית, לדוגמה, אם החומר פגם, בלוי או קרוע.



Pirms drošības izstrādājumu lietošanas  
rūpīgi izlasiet norādījumus. Lūdzet  
drošības pārvadniekiem vai savam  
priekšniekam informāciju par apģērbu, kas  
piemērots konkrētam darba prasībām.  
Rūpīgi glabājiet šos norādījumus, lai  
varētu tos skaitīt jebkār laikā.



Apģērba markējumā skaitiet informāciju par  
atbilstošību standartam:  
Uz IAL redzamā CE zīme apstiprina, ka  
audums atbilst būtiskajām prasībām attiecībā  
uz veselību un drošību, kādas noteiktais  
Regulā (ES) 2016/425 attiecas uz  
individuālajiem aizsardzības līdzekļiem (IAL),  
Ipaši attiecībā uz ERTUMU,  
ERGONOMIKU UN DROŠĪBU.

## I KATEGORIJA — MINIMĀLS RISKS

## Lietošanas ierobežojumi:

Šis apģērbs ir piemērots lietošanai visu darba dienu un  
nesatur toksiskas, kancerogēniskas vai mutagēnas  
vielas, kas var nelabvēlu ieteiktām  
nekaķīgumam, izmēra norādīšanai, vecošanai,  
saderībai un markējumi.

EN ISO 13688:2013  
Aizsargapģērbs (sk. markējumu).

**Vispārīgas prasības:** standartā ir noteiktais vispārīgas  
veikspējas prasības aizsargētā ergonomiskumām,  
nekaķīgumam, izmēra norādīšanai, vecošanai,  
saderībai un markējumi.

EN ISO 13688:2013  
B = letecamais garums  
C = letecamais krūšķuvja apkārtmērs  
D = letecamais vidukla apkārtmērs  
E = letecamais stākles garums

EN ISO 13688:2013

## EN ISO 13688:2013

**EN ISO 13688:2013**  
Aizsargapģērbs (sk. markējumu).

**Vispārīgas prasības:** standartā ir noteiktais vispārīgas  
veikspējas prasības aizsargētā ergonomiskumām,  
nekaķīgumam, izmēra norādīšanai, vecošanai,  
saderībai un markējumi.

**Pieejamie izmēri un izvēle:** Izmēru tabulā skaitiet  
vidukli un krūšķuvja apkārtmēru. Šis apģērbs ir izstrādāts,  
lai gādātu par komfortu arī tad, ja tiek valkāts virs cita  
apģērba.

## Veikspējas līmeni

EN ISO 13688:2013	Prasības	Rezultāti
pH aprēķins	3,5< pH<9,5	Pārbaude izturēta
Kancerogēnu amīnu pārbaude	Nav konstatēts	Pārbaude izturēta
Izmēru variācijas	± 5% adītīm audumiem ± 3% austīm audumiem	Pārbaude izturēta

**Brīdinājums:** ja ir iekļauts sejsegs un kapuce, tā var  
nodrošināt aizsardzību.

**Glabāšana:** Neglabājiet apģērbu vietā, kas pakļauta  
tiešam saules stariem. Glabājiet apģērbu sausā un tīrā  
vieta.

**Pakalpojumi pēc pārdošanas:** Piegādātājs neatbild  
par apģērbu, kura markējumā sniegtā informācija ir  
negrūta, vai markējums ir sabojāts vai noņemts.

**Likvidēšana:** Ja apģērbs ne reizi nav piešārots  
ar konkrētām vielām vai izstrādājumiem, tas jālikvidē  
kā parasti tekstili atkritumi; pretējā gadījumā ievērojiet  
spēkā esošos juridiskos noteikumus par bīstamiem  
atkritumiem.

## Markējumā sniegtā informācija par mazgāšanu: Apģērba markējumā skaitiet atbilstošos mazgāšanas norādījumus.

	Maks. temp. 30 °C	Var žāvēt velas žāvētājā. Maks. žāvēšanas temp. 80 °C
	Maks. temp. 30 °C Maigas velas mazgāšanas cikls	Var žāvēt velas žāvētājā. Maks. žāvēšanas temp. 60 °C
	Maks. temp. 40 °C	Nedrikst žāvēt velas žāvētājā
	Maks. temp. 40 °C Maigas velas mazgāšanas cikls	Nedrikst žāvēt velas žāvētājā
	Maks. temp. 60 °C	Žāvējiet uz zilakānas virsmas ēnā
	Nedrikst balināt	Nedrikst balināt

	Glinidināšana ar maks. glidekla temp. 200 °C	Profesionāla tīrīšana ar tetrahloroetilenu, skidināšanai, kas norādīti zīm simboli „F”
	Glinidināšana ar maks. glidekla temp. 150 °C	Profesionāla tīrīšana ar tetrahloroetilenu, kā arī visiem skidināšanai, kas norādīti zīm simboli „F”
	Glinidināšana ar maks. glidekla temp. 110 °C	Profesionāla tīrīšana ar tetrahloroetilenu, kā arī visiem skidināšanai, kas norādīti zīm simboli „F”
	Žāvējiet uz zilakānas virsmas ēnā	Profesionāla mazgāšana ar ūdeni, saudzīgais režīms
	Nedrikst kārtojot tikai tādus balinātājus, kas nesatur hloru	Nedrikst kārtojot tikai tādus balinātājus, kas nesatur hloru

## Nedrikst gludināt astarojošās lentes, markējumu, apdrukas un izšuvumus.

Apģērba darbmūzs ir atkarīgs no lietojuma veida, tīrības, glabāšanas un citiem apstākļiem. Apģērbs ir  
jāmaina, kad tas vairs nevar garantēt optimālu aizsardzības līmeni (ja materiāls ir bojāts, izdziļis vai saplēsts).



Priješ naudomarni saugos produktus, atidži perekslyki instrukcijas. Pasikonsultujte su saugos vadovu arba aukštstesne pareigas einančiu asmeniu del drabužiu, atitinkančiu specifinius darbo reikalavimus. Rūpestingai pasidėkite šias instrukcijas taip, kad bet kada galėtumėte jas peržiūrėti.



Pažvelkite į drabužio etiketę dėl informacijos apie atitinkamus standartus. Ant AAP patiekul CE ženklinimu patvirtinama, kad drabužius atitinka Reglamento (ES) 2016/425 esminius sveikatos ir saugos reikalavimus, susijusius su asmenine apsaugos įrangą (AAP), bei, be kita ko, PATOGUMO, ERGONOMIKOS ir NEPAVOJINGUMO reikalavimus.

#### I KATEGORIJA. MINIMALIOS RIZIKOS

#### EN ISO 13688:2013

Apsauginiai drabužiai (žr. etikete).

**Bendrieji reikalavimai:** Standartas nurodo apsauginių drabužių ergonomikos, nepavojingumo, dydžio, žymens, išlaikymo, sudeinamumo ir šenklinimo bendruosis veikimo reikalavimus.



EN ISO 13688:2013

**Galimas dydis ir pasirinkimas.** Juosmens ir krūtinės dydžius rasite dydžių lentelėje. Šie drabužiai sukuria siekiant užtikrinti komfortą net ir devint virš kitu drabužių.

#### Naudojimo aprūpimai

Sis drabužis tinkamas naudoti visą darbo dieną, jo sudėtyje nėra toksinių, kancerogeninių ar mutageninių medžiagų, galinčių kaičiai neigiamai paveikti sveikatą. Gamintojas informacijos apie sudėtyje esančias alergiją sukeliančias medžiagas neturi. Pastebėjus padidejusiu autrumei arba alegrinės reakcijos atveju, praneškite mums. Kai žmonių oda labai jautri, alegrinė reakcija, kuria gamintojas nėra suisidės, sukelti gali bei kokie tipo drabužis. Tokiais atvejais nedelsiant kreipkitės į gydytoją.

#### Dėvėjimo aprūpimai

Šie drabužiai netinkami:

- naudoti išskirtinėmis arba ekstremaliomis sąlygomis;
- naudoti visomis sąlygomis, taikomomis II ir III kategorijos asmeninėms apsaugos priemonėms, apibrėžtoms reglamente (ES) 2016/425.

#### Veikimo lygiai

EN ISO 13688:2013	Reikalavimai	Rezultatai
pH skaičiavimas	3,5< pH <9,5	praėjo
Kancerogeninių aminų bandymas	Neaptikta	praėjo
Dydžio keitimai	± 5 % - megztas audinys ± 3 % - austinis audinys	praėjo

**Skalbimo etiketės:** atitinkamas skalbimo instrukcijas rasite drabužio etiketėje.

	Maks. temp. 30°C
	Maks. temp. 30°C Svelnus skalbimo ciklas.
	Maks. temp. 40°C
	Maks. temp. 40°C Svelnus skalbimo ciklas.
	Maks. temp. 60°C
	Galima balinti tik nenaudojant chloro
	Nebalinti

**Nelyginkite jokių šviestą atspindinčių juostelių, etikečių, spaudinių ar siuvinėtu detalių.** Drabužio nusidėvėjimas priklauso nuo naudomo būdo, švarumo, laikymo ir t. t. Drabužiai turi būti pakiečiami, kai nebegalai garantuoti optimalaus apsaugos lygio, p.vz., jei medžiaga pažeista, nusidėvėjusi ar suplėšyta.

**Pastaba.** ES atitinkies deklaraciją galima atsisiusti iš svetainės [www.payperwear.com](http://www.payperwear.com)



Pažljivo pročitati upute prije uporabe sigurnosnih proizvoda. Obraćiti se osobi koja je odgovorna za sigurnost ili svom nadređenom u vezi prikladne odjeće prema zahtjevima specifičnog posla. Bržno čuvati ove upute radi njihovog čitanja u bilo kojem trenutku.



Osloniti se na etiketu odjevnog predmeta za informacije o odgovarajućim propisima. Primjenom oznake CE na OZS-u potvrđuje se da će odjevni predmet jasno zadovoljavati osnovnih zahtjeva za zdravlje i sigurnost Uredbe (EU) 2016/425 vezano uz osobnu zaštitu opremu – OZS, a osobito za UDOBNOST, ERGONOMIČNOST i BEZOPASNOST. KAT I MINIMALNI RIZICI

#### EN ISO 13688:2013

#### Zaštitna odjeća (vidi etiketu).

**Opći zahtjevi:** Ovom se normom utvrđuju opći zahtjevi izvedbe za ergonomiju, bezopasnost, oznaku veličine, starenje, kompatibilnost i označavanje zaštitne odjeće.



EN ISO 13688:2013

**Raspolaživa veličina i odabir:** Za prilagodljivost mjeđu odjeću za struk i prsa osloniti se na tablicu s mjerama. Ovi su odjevni predmeti izrađeni u cilju osiguranja udobnosti, čak kada se nose iznad druge odjeće.

#### Razine svojstava

EN ISO 13688:2013	Zahtjevi	Rezultati
Određivanje pH-vrijednosti	3,5< pH <9,5	prolazno
Utvrdjivanje aromatičnih kancerogeničnih amina	Ne može se očitati	prolazno
Varijacija u dimenzijama	±5 % za pleteni materijal ±3 % za tkani materijal	prolazno

#### Ograničenja pri uporabi:

Ovaj odjevni predmet prikidan je za uporabu tijekom cijelog radnog dana i ne sadrži otvorene, kancerogene, mutagene tvari koje bi mogle negativno utjecati na zdravlje u bilo kojem drugom smislu. Moguća prisutnost alergenskih tvari nije poznata proizvođaču. Navedite moguće pojave preosjetljivosti ili alergijske reakcije. U doticaju s kožom osoba koje su naročito osjetljive, bilo kojim odjevnim predmetom mogu se prouzrokovati alergijske reakcije koje proizvođač nije predviđao. U takvim se situacijama preporučuje odmah obratiti liječniku.

#### Ograničenja rabiljenja:

Ovi odjevni predmeti nisu prikladni za rabiljenje:

- u iznimnim ili ekstremnim uvjetima;
- u svim primjenama predviđenim za Osobna zaštitna sredstva I i III kategorije uređenim Uredom (EU) 2016/425.

**Upozorenje:** ako su prisutni, vizir i kapuljača mogu predstavljati zaštitu.

**Skladištenje:** ne odlagati odjevne predmete na mjestu izloženom izravnoj Sunčevoj svjetlosti. Čuvati odjevne predmete na suhim i čistim mjestima.

**Usluga nakon prodaje:** dobavljaju se neće smatrati odgovornim za odjevne predmete čije su etikete zanemarene, oštećene ili uklonjene.

**Zbrinjavanje:** ako se nikad nije dogodilo da se odjevni predmet zagadi posebnim tvarima ili proizvodima, može se odlöžiti kao običan tekstilni otpad, inače se odlaze u skladu s važećim zakonskim naputnicima za posebne otpad.

**Etikete s uputama za pranje:** Osloniti se na etiketu odjevnog predmeta u vezi odgovarajućih detalja o pranju.

	Najviša temperatura 30 °C
	Najviša temperatura 30 °C Osjetljivi postupak
	Najviša temperatura 40 °C
	Najviša temperatura 40 °C Osjetljivi postupak
	Najviša temperatura 60 °C
	Dopušta se samo izbjeljivanje bez klora
	Stavljanje na sušilo u sjenovitom prostoru
	Sušite cijenjenoj na ravnoj površini u sjenovitom prostoru
	Ne izbjeljivati
	Moguće je sušenje u sušiliči. Temp. maks. za sušenje od 80 °C
	Moguće je sušenje u sušiliči. Temp. maks. za sušenje od 60 °C
	Glačajte na temp. maks. potpale glaćala od 150 °C
	Glačajte na temp. maks. potpale glaćala od 110 °C
	Glačajte na temp. maks. potpale glaćala od 210 °C
	Ne glaćati
	Kemijsko čišćenje uključujući tetrakloritetilenom, kao i ostalim otapalima označenim simbolom F. Osjetljivi postupak
	Profesionalno kemijsko čišćenje uključujući tetrakloritetilenom, kao i ostalim otapalima označenim simbolom F. Osjetljivi postupak
	Profesionalno kemijsko čišćenje uključujući tetrakloritetilenom, kao i ostalim otapalima označenim simbolom F. Osjetljivi postupak
	Profesionalno kemijsko čišćenje uključujući tetrakloritetilenom, kao i ostalim otapalima označenim simbolom F. Osjetljivi postupak
	Kemijsko čišćenje dozvoljeno
	Profesionalno pranje vodom, lagani ciklus

**Moguće reflektirajuće trake, etikete, tiskani prikazi ili vezovi se ne smiju glaćati.**

Vrijek trajanja odjevnog predmeta ovisi o vrsti uporabe, čišćenju, skladištenju, itd. Odjevni predmeti se moraju zamijeniti kad više ne mogu jامčiti besprekorne razine zaštite, npr. ako je materijal oštećen, istrošen ili podera.

**Napomena.** Izjava EU-a o sukladnosti može se preuzeti na mrežnom mestu [www.payperwear.com](http://www.payperwear.com)



Figyelmesen olvassa el az utasításokat a biztonsági termékek használata előtt. Beszéljen a balesetvédelmi felelőssel vagy felettesével az adott munkavégzés követelményeinek megfelelő védőruházatról. Gordonos örizze meg ezeket az utasításokat, hogy bármikor újraolvashassa.



A ruházat címkejéről tájékozódhat a vonatkozó előírásokról. A Ce-jelölésnek az egyenlő védőszokozon történő felüttetése azt jelzi, hogy a ruháradar garántiája az (EU) 2016/425 rendelet által az egyenlő védőszokozon vonatkozásban minden szintű alapvető egészségvédelmi és biztonsági követelményeknek törtenő megfelelést, különös tekintettel a KOMFORT, az ERGONÓMIA és az ÁRTALMATLANSÁG tekintetében előírt követelményekre.

#### I KAT. MINIMÁLIS KOCKÁZAT

#### EN ISO 13688:2013

**Véddőltözet (lásd a bevarrott címkét).**  
**Általános követelmények:** A szabvány meghatározza a védőruházatok ergonomiái, ártalmatlansági, mérettelőlesi, öregedési, megfelelőségi és jelölési teljesítménykövetelményeit.



- A = Javasolt testmagasság
- B = Ajánlott mellbőröség
- C = Ajánlott derekbőröség
- D = Ajánlott belső labszárhossz

EN ISO 13688:2013

**Elérhető méretek és vászlászt:** A kényelmes bőréből és mellbőről tekintetében lásd a mérettáblázatot. Ezeket az öltözékeket ügy alakították ki, hogy más ruhátra felvéeve is kényelmet biztosítsanak.

#### A használási korlátozása:

Jelen öltözök alkalmás a teljes munkanapon keresztül történő viselésre, nem tartalmaz rákkeltőt, mutagenik vagy bármilyen más értelemben toxikus anyagokat, amelyek károsítanak az egészséget. A gyártónak nincs tudomása allergén anyagok jelenlétéiről. Kérjük, jelezze, ha bármilyen tülerzékenységet vagy allergiás reakciót tapasztalnak. Különösen érzékeny embereknél a bőrrel érintkezve bármilyen ruházat kávihattyat a gyártó által előre nem látott allergiás reakciókat. Ilyen esetekben ajánljott azonnali orvoshoz fordulni.

#### Az alkalmazás korlátozása:

Jelen véddőltözék nem alkalmásak:  
 - rendkívüli vagy szélsőséges körülmények között alkalmazásra;  
 - mindenkorra az alkalmazásokra, amelyeket a 2016/425 EU rendelet a II. és III. kategóriába sorol.

#### Teljesítményszintek

EN ISO 13688:2013	Követelmények	Eredmények
PH-érték meghatározása	3,5<PH<9,5	Átment
Rákkeltő aromás aminok meghatározása	Nem kimutatható	Átment
Méretbeli ingadozás	± 5% kötött szövet esetben ± 10% lehetséges szálakból szövet esetben	Átment

**Figyelmezetés:** a napellenző és kapucni/cuklyá, ha van, védelmet nyújthat.

**Tárolás:** Ne tárolja a ruházatot közvetlen napfénynek kitett helyen. A ruhákat tisztá és száraz helyen tarissa.

**Vevozszerződés:** A szállító nem vállal felelősséget azon ruházatokról, amelyeknél a címkét figyelmen kívül hagyják, megrongálják vagy eltávolítják.

**Megsemmisítés:** Amennyiben a ruháradar korábban soha nem szennyeződött bizonyos anyagokkal vagy termékekkel, megsemmisítéhető hagyományos textilhulladékékként, ellenkező esetben a speciális hulladékokra vonatkozó előírásoknak megfelelően kell megsemmisíteni.

**Kezelési címke (textil-KRESZ):** A mosással kapcsolatos sajátosságokat lásd az öltözék kezelési címkején.

 Legfeljebb 30°C-on mosható	 Legfeljebb 30°C-on mosható Kímélő eljárás	 Legfeljebb 40°C-on mosható	 Legfeljebb 40°C-on mosható Kímélő eljárás	 Legfeljebb 60°C-on mosható	 Csak körlementes felerősítés megengedett	 Fehéríténi tilos!
--------------------------------	--	--------------------------------	--	--------------------------------	--	-----------------------

 Szárítókörépen történő szárítás lehetséges. Max. szárítási hőm.: 80°C	 Max. 200°C-os hőm. vasárolva vasalando	 Professzionális vegetisztizálás tetráklór-etylénben valamint az összes „F” jelű oldószerrel. Kímélő eljárás
 Forgodobás mosogáshoz nem centrifugálható	 Max. 150°C-os hőm. vasárolva vasalando	 Professzionális vegetisztizálás tetráklór-etylénben valamint az összes „F” jelű oldószerrel. Kímélő eljárás
 Aránykéba kitergetve szárítandó	 Max. 110°C-os hőm. vasárolva vasalando	 Professzionális mosás vízzel, kímélő eljárással
 Síma felületen, árnyékban, csepegteve szárítandó	 Vasalni tilos!	 Vegetisztizás tilos!
		 Professzionális mosás vízzel, kímélő eljárással

**Az esetleges fényvisszaverő csíkot, címkét, nyomott mintát, hímzést nem szabad vasalni.**  
A védőruházat élettartama függ a használat típusától, a tisztítástól, tárolástól, stb. A védőruházatot ki kell cserélni, ha már nem biztosítja az optimális szintű védelmet, pl. ha anyaga sérült, elkopott vagy elszakadt.



Lestu þessar leiðbeiningar vandlega áður en öruggsývor eru notaðar. Leitaðu ráða hjá öruggsýjóra eða yfirmanni þínunum varðandi upplýsingar um fatnaf sem hentar ákvæðuminn vinnukröfum. Geymdu þessar leiðbeiningar til uppláttar síðar meir.

#### EN ISO 13688:2013

**Hlíðarfatnaður (sjá merkimiða).**  
**Almennar kröfur:** Staðallinn tilgreinir almennar kröfur um framristiðu fyrir vinnuvistfræði, skaðleysi, staðærmerkingu, aldur, samhæfi og merkingar hlífðarfatnaðar.

- A = Ráldögð hæð
- B = Ráldögð brjótmál
- C = Ráldögð mittismál
- D = Ráldögð mæling innanfötar

EN ISO 13688:2013

**Fáanlegar stærðir og snið:**  
Kynntu þér stærðarfíluna fyrir mittismál og bringu. Þessar fílur hafa verið settar saman til að tryggja þaingindi jafnvél þegar þær eru notaðar fyrir aðrar fílur.

#### Frammistöðustig

EN ISO 13688:2013	Kröfur	Niðurstöður
pH útreikningur	3,5<pH<9,5	Staðið
Próf fyrir krabbameinsvaldandi amín	Hafa ekki greinst	Staðið
Staðarfrárvík	± 5% fyrir prijónað efni ± 3% fyrir ofni efni	Staðið

**Pvottamerkingar:** Kynntu þér merkimiða fílur til að fá viðeigandi pvottaleiðbeiningar.

 Hámt. hiti 30°C	 Má fara í burrkará. Hámt. hiti í burrkará 80°C
 Hámt. hiti 40°C	 Má fara í burrkará. Hámt. hiti í burrkará 60°C
 Ekkí setja í burrkará	 Hámt. hiti 40°C
 Burrkará i skugga	 Hámt. hiti 60°C
 Ekkí nota klór	 Leggið á flatt virkordi til að purrka í skugga

**Ekkí strauja endurskinslímband, merkimiða, myndir eða útsaum.**

Eindartími fílurnar veltur á tegund notkunar, hreinlaði, geymslu o.s.frv. Fílur þarf að endurnýja þegar þær tryggja ekkí lengur hámarks hlífðarstig, t.d. ef efnið er skemmt, sliði eða rifið.



Kynntu þér merkimiða fílurnar til að fá upplýsingar um viðeigandi landi. Ce-merkingin sem notuður er á hlífðarbúnaðinni staðfestir að fílun uppfyllir nauðsynlegar kröfur um heilbrigði og öryggi í reglugerð (ESB) 2016/425 í tengslum við persónuhlífar og einkum þær sem tengjast PÆGINDUM, VÍNUVISTFRÆÐI OG SKÁDELYSI. FLOKKUR I, LÁGMARKSHÆTTA

#### Takmarkanir á notkun:

Þessar fílur hentar til notkunar allan vinnudaginn og inniheldur ekki eitruð, krabbameinsvaldandi eða stókkbreytandi efni sem kunna að hafa skaðleg áhrif á heilsu á einhvært hátt.

Framleiðandunum er ekki kunnugt um tilvist ofnæmisvaldandi efna. Vinsamlegast tilkynni um óll merkjanleg tilfelli ofnæmis eða ofnæmisvibrðragða. Komist fátnaður í snertingu við húð sérstaklega viðkvæmra einstaklinga kann hann að valda ofnæmisvibrðrgum sem framleiðandinn hefur ekki séð fyrir. Í slíkum tilvikum skal tafara laust leita læknis.

#### Takmarkanir á notkun:

Þessar fílur hentar ekki fyrir:

- notkun í óvenjulegum eða ofnæmisvibrðrgum.
- alla notkun sem skilgreind er fyrir flokk II og III á persónuhlífum sem tilgreind er í reglugerð (ESB) 2016/425.

**Aðvörun:** ef skyggi eða hetta er til staðar geta þeit veitt vernd.

**Geymsla:** Ekkí geyma fílurnar á stóðum með beinu sólarjösi. Geymdu fílurnar á purrum og hreinum stóðum.

**Hjónusta vegna seldrar vöru:** Birgirinn ber ekki ábyrgð á fílum eftir merkimiðar peirra hafa verið húnadu skemmtir eða fjarlagðir.

**Förgun:** Ef fílur hefur aldrei mengast af sérstökum efnum eða vörum má fárga henni sem venjulegum textílútgang; annars skal fylga lagaþávöndum um sérhæfðan úrgang.

 Straujð á hámt. hiti Á fótlíðunni við tákni F	 P
 Straujð á hámt. hiti Á fótlíðunni við 150°C	 F
 Straujð á hámt. hita Á fótlíðunni við 110°C	 W
 Ekkí setja í fatahreins	 W
 Faglegur vatnspvottur, mjuk þvottalota	