



VÝSTRAŽNÝ ODĚV “NORWICH”
HIGH VISIBILITY CLOTHING “NORWICH”





CS - INFORMACE PRO UŽIVATELE - 1
SK - INFORMÁCIA PRE UŽÍVATELOV - 3
EN - INFORMATION FOR USERS - 5
PL - INFORMACJE DLA UŻYTKOWNIKÓW - 7
DE - INFORMATIONEN FÜR DEN NUTZER - 9
BG - ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ - 11
EL - ΠΛΗΡΟΓΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΧΡΗΣΤΕΣ - 13
ET - TEAVE KASUTAJALE - 15
FI - KÄYTTÄJÄTIEDOT - 17
FR - INFORMATIONS POUR UTILISATEURS - 19
HR - INFORMACIJE ZA KORISNIKE - 21
LV - INFORMĀCIJA LIETOTĀJAM - 23
NL - GEBRUIKERSINFORMATIE - 25
RU - ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ - 27
SL - INFORMACIJE ZA UPORABNIKA - 29
SR - INFORMACIJE ZA KORISNIKE - 31
LT - INFORMACIJA VARTOTOJUI - 33
HU - FELHASZNÁLÓI ÚTMUTATÓ - 35
RO - INFORMAȚII PENTRU UTILIZATORI - 37



INFORMACE PRO UŽIVATELE

Výrobek: Výstražný oděv „NORWICH“

Blůza: 1112 001 205 VV / 1112 001 155 VV/ (starý kód: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Kalhoty do pasu: 1112 002 205 VV / 1112 002 155 VV/ (starý kód: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Kalhoty s náprsenkou: 1112 003 205 VV / 1112 003 155 VV/ (starý kód: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Kratasy do pasu: 1112 007 200 VV / 1112 007 150 VV

Materiálové složení: 65 % polyester, 35 % bavlna, reflexní pásky 3M 8910. – skleněné kuličky na textilním podkladu – 65 % polyester, 35 % bavlna.

Učel použití: Oděv se navléká jako vrchní oblečení - toto je oděv s vysokou viditelností a nesmí jej zakrývat jiné oblečení či pomůcky.

Oděv umožňuje dobrou viditelnost uživateli v nebezpečných situacích, a to jak ve dne za jakýchkoliv světelných podmínek, tak i za tmy při osvětlení dopravního prostředku. Používat tyto oděvy by měl každý, kdo je těmto situacím vystaven. V tomto případě může tento oděv podstatně snížit riziko nehody.

Příklady činnosti jsou např. práce na silnicích, údržba tratí, asanací, ambulantní a záchranná služba, doprava, poštovní služby, bezpečnostní agentury, manipulační práce na plochách s pohybem dopravních prostředků atd.

Volba správného výstražného oděvu s vysokou viditelností dle příslušné třídy musí být provedena podle specifických potřeb souvisejících s pracovištěm, podle druhu rizika a konkrétních podmínek na příslušné pracovišti. Za tuto volbu je zodpovědný zaměstnavatel, je povinen určit a zvolit správný typ oblečení ještě před jeho použitím.

Blůza, kalhoty:

 2 max 50x	EN ISO 20471:2013 Třída 2 – podle plochy nápadných materiálů Maximální počet pracích cyklů, po kterých si oděv zachovává své výstražné vlastnosti		
minimální požadovaná plocha nápadného materiálu v m ²			
Podkladový materiál	Oděvy třídy 3	Oděvy třídy 2	Oděvy třídy 1
Retroreflexní materiál	0,80	0,50	0,14
	0,20	0,13	0,10



Tyto oděvy vyhovují základním hygienickým a bezpečnostním požadavkům dle Nařízení (EU) 2016/425 a dalším zmíňovaným normám. Osobní ochranný prostředek kategorie II.

EN ISO 13688:2013 Ochranné oděvy - Obecné požadavky

EN ISO 20471:2013 Oděvy s vysokou viditelností – Zkušební metody a požadavky.

Oznámená osoba, která provádí posouzení shody:

Notified Body No 0493. CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE; BELGIUM.

Omezení použití: K poskytnutí správné úrovni ochrany, jak je uvedeno výše, musí být oděv nošen celou dobu zapnutý. Oděv nesmí přijít do styku s kapalnými chemikáliemi, zejména s rozpouštědly a ohněm. Je nutné se rovněž vyvarovat nadměrnému mechanickému poškození, zejména retroreflexní části (roztržení, utržení, apod.).

Při přepravě jsou výrobky zabaleny do PE sáčků. Výrobky se po dobu přepravy nesmí poškodit ani zničit.

Uskladnění: Skladovat v uzavřených suchých, dobře větraných skladech, chránit před sálavým teplem topných těles, uložit minimálně 1m od topných těles. Jestliže je oděv mokrý, nechte jej uschnout v pokojové teplotě až potom uschovejte. NESKLADUJTE na místech s přímým slunečním světlem.

Upozornění: Před každým použitím vizuálně zkontrolujte stav oděvu. Tento oděv musí být

udržován čistý, aby zůstal funkční. Okamžitě jej nahradte, jestliže je trvale znečištěn nebo je vybledlý!!! Opravujte pouze s použitím materiálů a látek, které splňují požadavky příslušné normy. Třída ochrany se stanovuje podle plochy viditelného materiálu, a proto je povrchové značení u této oděvů zakázáno či omezeno.

Na viditelnost oděvu mohou mít vliv také různé faktory působící v daném prostředí, např. čara přímé viditelnosti, děsť mlha, kouř, prach a jiné překážky vidění.

I nošení oděvu s vysokou viditelností nedává záruku, že uživatel bude viditelný za každé situace. Ostrost sluchu a periferní vidění mohou být narušeny, jestliže je oblečená kapuce.

Oděv si zachovává své výstražné vlastnosti maximálně 50 pracích cyklů. Po 50 pracích cyklech oděv vyřadte z dalšího užívání. Uvedený maximální počet cyklů čistění není jediným faktorem souvisejícím s životností oděvní součásti. Životnost bude také záviset na používání, skladování atd. Příslušenství: tyto OOP nevyžadují žádné zvláštní příslušenství.

Likvidace: Likvidace oděvů je regulována zákony jednotlivých států či místními předpisy. Likvidace spálením.

Velikosti: Označeny piktogramem s 2-mi kontrolními rozměry, odpovídají předepsaným intervalům podle EN ISO 13688:2013.



Domácí údržba: Maximálně 50 pracích cyklů, perte jako syntetiku. Max. při 40 °C, nepoužívejte prací prostředky BIO a prostředky obsahující optické zjasňovače. Nepoužívejte aviváž. Mírné zacházení, studené máchání, krátké odstředění, nebělte, nesušte v bubnové sušičce, nežehlete, nečistěte chemicky.

Ruční čištění reflexních pruhů: 1. Voda 40 °C - jemný měkký hadřík nebo houbička.

2. Šetrný prací prostředek nebo čisticí prostředek.

3. Po vyčištění opláchnout celý oděv čistou vodou, nechat dokonale

proschnout.

Maximální počet praní se vztahuje pouze na vlastnosti týkající se vysoké viditelnosti.

UPOZORNĚNÍ: Pokud bude výrobek užíván, skladován nebo ošetrován jinak než je uvedeno, může dojít k jeho znehodnocení nebo změně funkce.

Prohlášení o shodě naleznete zde: www.canis.cz, u jednotlivých výrobků v liště - „Dokumenty pro stažení“.

Značení: Všitou etiketou (vzor)

Název a typ výrobku

Kategorie výrobku

Značka shody

Materiálové složení

Piktogramy údržby dle EN ISO 3758:2012

Značení velikosti 2-mi kontrolními rozměry;

Piktogramy ochrany včetně harmonizované normy

Upozornění na nutnost čist návod k použití

Instrukce

Identifikace výrobce

Sarže



V případě dalších dotazů kontaktujte prosím výrobce:  Poděbradská 260/59, Hloubětin, 198 00 Praha 9, Czech Republic

INFORMÁCIA PRE UŽÍVATELOV

Výrobok: Výstražný odev „NORWICH“

Blúza: 1112 001 205 VV / 1112 001 155 VV / (starý kód: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Nohavice do pásu: 1112 002 205 VV / 1112 002 155 VV / (starý kód: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Nohavice s náprsenkou: 1112 003 205 VV / 1112 003 155 VV / (starý kód: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Šortky do pásu: 1112 007 200 VV / 1112 007 150 VV

Materiálové zloženie: 65 % polyester, 35 % bavlna, reflexné pásy 3M 8910. - sklenené guličky na textilnom podklade – 65 % polyester, 35 % bavlna.

Účel použitia: Odev sa navrhla ako vrchné oblečenie – ide o odev s vysokou viditeľnosťou a nesmie ho zakrývať iné oblečenie či pomôcky.

Odev umožňuje dobrú viditeľnosť užívateľa v nebezpečných situáciach, či už vo dne za akýchkoľvek svetelných podmienok, alebo za tmy pri osvetlení dopravným prostriedkom. Používať tieto odevy by mal každý, kto je týmto situáciám vystavený. V takomto prípade môže tento odev podstatne znížiť riziko nehody.

Priklady činností sú napr. práca na cestách, údržba trati, asanácia, ambulantná a záchranná služba, doprava, poštové služby, bezpečnostné agentúry, manipulačné práce na plochách s pohybom dopravných prostriedkov atď.

Volba správneho výstražného odevu s vysokou viditeľnosťou podľa príslušnej triedy sa musí uskutočniť podľa špecifických potrieb súvisiacich s pracoviskom, podľa druhu rizika a konkrétnych podmienok na príslušnom pracovisku. Za túto volbu je zodpovedný zamestnávateľ, je povinný určiť a zvoliť správny typ oblečenia ešte pred jeho použitím.

Blúza, nohavice:

 2 max 50x	EN ISO 20471:2013 Trieda 2 – podľa plochy nápadných materiálov
	Maximálny počet pracích cyklov, po ktorých si odev ešte zachováva svoje výstražné vlastnosti

minimálna požadovaná plocha nápadného materiálu v m²

	Odevy triedy 3	Odevy triedy 2	Odevy triedy 1
Podkladový materiál	0,80	0,50	0,14
Retroreflexný materiál	0,20	0,13	0,10



Tieto odevy vyhovujú základným hygienickým a bezpečnostným požiadavkám podľa Nariadenia (EÚ) 2016/425 a ďalším vyšie uvedeným normám. Osobný ochranný prostriedok kategórie II.

EN ISO 13688:2013 Ochranné odevy - Všeobecné požiadavky

EN ISO 20471:2013 Odevy s vysokou viditeľnosťou – Skúšobné metódy a požiadavky.

Notifikovaná osoba, ktorá vykonáva posúdenie zhody:

Notified Body No. 0493. CENTEXBEL, Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE; BELGIUM.

Obmedzenie použitia: Pre poskytnutie správnej úrovne ochrany, ako je uvedené vyššie, je nutné nosiť odev celú dobu zapnutý. Odev nesmie prísť do styku s kvapalnými chemikáliami, hlavne s rozpúšťadlami a ohnem. Je potrebné sa tiež vyvarovať nadmernému mechanickému poškodeniu, predovšetkým retroreflexnej časti (roztrhnutie, odtrhnutie, apod.).

Pri preprave sú výrobky zabalené do PE vreciek. Výrobky sa po dobu prepravy nesmú poškodiť ani zničiť.

Uskladnenie: Skladovať v uzavretých, suchých, dobre vetraných skladoch, chrániť pred sálavým teplom vykurovacích telies, uložiť minimálne 1m od vykurovacích telies. Ak je odev mokrý, nechajte ho uschnúť pri izbovej teplote a až potom uschovajte. NESKLADUJTE na miestach s priamym slnečným svetlom.

Upozornenie: Pred každým použitím vizuálne skontrolujte stav odevu. Tento odev sa musí udržiavať čistý, aby zostal funkčný. Ak je trvale znečistený alebo vyblednutý, okamžite ho nahradte!!! Opravujte

ho len s použitím materiálov a látok, ktoré splňajú požiadavky príslušnej normy. Trieda ochrany sa stanovuje podľa plochy viditeľného materiálu, preto je povrchové značenie týchto odevov zakázané či obmedzené.

Na viditeľnosť odevu môžu mať vplyv i rôzne faktory pôsobiace v danom prostredí, napr. čiara priamej viditeľnosti, dásť, hmla, dym, prach a iné prekážky viditeľnosti.

Ani nosenie odevu s vysokou viditeľnosťou nedáva záruku, že užívateľ bude viditeľný v každej situácii. Ostrosť sluchu a periférne videnie môžu byť narušené, ak je použitá kapučina.

Odev si zachováva svoje výstražné vlastnosti maximálne po dobu 50 pracích cyklov. Po 50 pracích cyklov odev vyradte z ďalšieho užívania. Uvedený maximálny počet cyklov čistenia nie je jediný faktor súvisiaci s životnosťou odevnej súčasti. Životnosť bude tiež závisieť na používaní, skladovaní atď.

Príslušenstvo: tieto OOP nevyžadujú žiadne zvláštne príslušenstvo.

Likvidácia: Likvidácia odevov je regulovaná zákonmi jednotlivých štátov či miestnymi predpismi. Likvidácia spälením.

Velkosti : Označenie piktogramom s 2-mi kontrolnými rozmermi, zodpovedajú predpísaným intervalom podľa EN ISO 13688:2013.



max. 50x

Domáca údržba: Maximálne 50 pracích cyklov, perte ako syntetiku. max pri 40 °C, nepoužívajte pracie prostriedky BIO a prostriedky obsahujúce optické zjasňovače. Nepoužívajte aviváz. Šetrné zaobchádzanie, studené plákanie, krátke odstredenie, nebieľte, nesušte v bublovej sušičke, nežehlite, nečistite chemicky.

Ručné čistenie reflexných pruhov: 1. Voda 40 °C - jemná mäkká handrička alebo hubka.

2. Šetrný prací prostriedok alebo čistiaci prostriedok.

3. Po vyčistení opláchnutie celý odev čistou vodou, nechať

dokonale preschnúť.

Maximálny počet praní sa vzťahuje len na vlastnosti týkajúce sa vysokej viditeľnosti.

UPOZORNENIE: Pokiaľ sa bude výrobok užívať, skladovať alebo ošetrovať inak než je uvedené, môže dôjsť k jeho znehodnoteniu alebo k zmene funkčnosti.

Vyhľásenie o zhode nájdete tu: www.canis.cz, u jednotlivých výrobkov v lište - "Dokumenty pro stažení"

Značenie : Všítou etiketou (vzor)

Názov a typ výrobku

Kategória výrobku

Značka zhody

Materiálové zloženie

Piktogramy údržby podľa EN ISO 3758:2012

Značenie veľkosti 2-mi kontrolnými rozmermi;

Piktogramy ochrany vrátane harmonizovanej normy

Upozornenie na nutnosť prečítať si návod na použitie

Inštrukcie

Identifikácia výrobcu

Sarža



V prípade ďalších otázok kontaktujte prosím výrobcu: Poděbradská 260/59, Hloubětín,
198 00 Praha 9, Czech Republic

INFORMATION FOR USERS

Product: "NORWICH" high visibility clothing

Working top: 1112 001 205 VV / 1112 001 155 VV/ (old code: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Working trousers: 1112 002 205 VV / 1112 002 155 VV/ (old code: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Bibpants: 1112 003 205 VV / 1112 003 155 VV/ (old code: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Working shorts: 1112 007 200 VV / 1112 007 150 VV

Material composition: 65 % Polyester, 35 % Cotton, reflective stripes 3M 8910. - glass marbles on textile base – 65 % Polyester, 35 % Cotton.

Intended use: These pieces of clothes should be used as outer garment - they are highly visible and must not be covered by other clothes or accessories.

The clothes are well visible in dangerous situations during a day under any lighting conditions and also when it gets dark and the person is illuminated by a vehicle. These garments should be worn by everyone who is exposed to such hazards. They may substantially reduce any risk of accident.

The examples of activities may include works carried out on roads, maintenance of tracks, rehabilitation of contaminated areas, emergency and ambulance service, transport, post services, security agencies, handling works in areas with moving vehicles etc.

Selection of the right reflective occupational clothes with high visibility in accordance with the respective class must be carried out according to specific needs of the respective workplace, type of risk, and concrete conditions of the respective workplace. The right selection is within competence of an employer, who must determine and select the right type of clothes before they are used.

Top, trousers:

 2	EN ISO 20471:2013 Class 2 - based on the area of the striking materials.		
max 50x	Maximum number of washing cycles during which the clothes preserve their reflective properties		

minimum required surface of striking material in m²

	Clothes of class 3	Clothes of class 2	Clothes of class 1
Underlying material	0,80	0,50	0,14
Retroreflective material	0,20	0,13	0,10



The clothes conform to the basic hygienic and safety requirements in accordance with the Regulation (EU) 2016/425 and other standards mentioned in this document.
Personal protective clothes of II class.

EN ISO 13688:2013 Protective clothes - General requirements

EN ISO 20471:2013 Clothes with high visibility - Testing methods and requirements.

The Notified Body that performs conformity assessment:

Notified Body No. 0493. CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE; BELGIUM.

Restricted use: To provide the right protection level, as specified above, the clothes must always be worn buttoned up. The clothes must not come into contact with liquid chemicals, particularly with dissolving agents and fire. It is also necessary to avoid excessive mechanical damage, particularly retro-reflective parts (tearing, braking off etc.).

When transported, the products are packed in PE bags. The products must not be damaged during their transportation.

Storage: Store the clothes in closed, dry, well ventilated stores. Protect them against radiant heat of heating devices. They must be stored not closer than 1 m at least from heating bodies. If the clothes are wet, leave them to dry out at room temperature and store them. DO NOT STORE in places with direct sun.

Warning: Check the clothes' condition visually before every use. The clothes must be kept clean to remain functional. If they are dirty or pale, replace them immediately. Repair them only using the

materials and fabrics that meet the requirements of the respective standard. The protection class is determined based on the area of visible material; therefore marking of the clothes on their surface is restricted or limited.

Visibility of the clothes may also be influenced by various factors of the given environment, e.g. line of direct visibility, rain, fog, smoke, dust and other obstacles of visibility.

Wearing clothes with high visibility does not provide the user with any guarantee that he/she will be visible in every situation.

Wearing the hood may impair sharpness of hearing and peripheral vision.

The clothes preserve their reflective properties during not more than 50 washing cycles. The clothes should be put out of operation after 50 washing cycles. The above-specified maximum number of washing cycles is not the only factor related to the lifespan of the clothes. The clothes' life will depend on their using, storing etc.

Accessories: These pieces of personal protective equipment (PPE) require no special accessories.

Disposal: Disposal of clothes is regulated by legislation of individual countries or by local regulations.

Disposal by burning.

Sizes: Marked with pictogram with 2 control dimensions corresponding to the prescribed intervals pursuant to EN ISO 13688:2013.



max. 50x

Home maintenance: Not more than 50 washing cycles; washing as a synthetic material with max. temperature of 40°C; do not use any BIO laundry detergents and agents containing optical brighteners. Do not use softeners; considerate handling; rinsing in cold water; short spinning; no bleaching; no tumble drying; no ironing; no chemical cleaning;

Manual cleaning: 1. Water 40°C - soft cloth or sponge.

2. Considerate laundry detergent or cleaning agent.

3. Rinse the clothes with clean water after cleaning and leave them to get dried.

The maximum number of washing cycles applies only for the properties related to high visibility.

WARNING: If the product is used, kept, or treated differently than as specified here in this document, it may be destroyed or its functions may be changed.

The Declaration of Conformity can be found here: www.canis.cz; for individual products, in the bar "Documents to download".

Marking: Sewed in tag (sample)

Name and type of product

Category of product

Conformity mark

Material composition

Pictograms for maintenance in accordance with EN ISO 3758:2012
Marking of size with 2 control sizes

Pictograms for protection including harmonized standards

Notice on the necessity to read the instructions for use

Instructions

Identification of the manufacturer

Batch

If you have any questions, contact the manufacturer:  Poděbradská 260/59, Hloubětín,
198 00 Praha 9, Czech Republic



INFORMACJE DLA UŻYTKOWNIKÓW

Wyrób: Odzież ostrzegawcza „NORWICH”

Bluza: 1112 001 205 VV / 1112 001 155 VV / (stary kod: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Spodnie do pasa: 1112 002 205 VV / 1112 002 155 VV / (stary kod: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Spodnie ogrodnicze: 1112 003 205 VV / 1112 003 155 VV / (stary kod: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Szorty do pasa: 1112 007 200 VV / 1112 007 150 VV

Skład materiałowy: 65% poliester, 35% bawełna, pasy odblaskowe 3M 8910. - kulkki szklane na podkładzie textylii - 65% poliester, 35% bawełna

Cel zastosowania: Odzież jest zakładana jako ubranie wierzchnie – jest to ubranie o wysokiej widzialności i nie może go zakrywać inne ubranie lub akcesoria. Odzież umożliwia dobrą widzialność użytkownika w sytuacjach niebezpiecznych, a mianowicie zarówno w dzień podczas jakichkolwiek warunków świetlnych, jak również w ciemności w przypadku oświetlenia środkiem transportowym. Tę odzież powinien używać każdy, kto jest narażony na takie sytuacje. W takim przypadku odzież ta może istotnie obniżyć ryzyko wypadku. Przykłady czynności to np. prace na drogach, konserwacja torów, pogotowie asenazyjne, ambulatoryjne i ratunkowe, transport, usługi pocztowe, agencje ochrony, prace manipulacyjne na powierzchniach z ruchem środków transportowych itd. Dobór właściwej odzieży ostrzegawczej o wysokiej widzialności według klasy powinien być wykonany na podstawie specyficznych potrzeb związanych z miejscem pracy, według rodzaju ryzyka i konkretnych warunków w odpowiednim miejscu pracy. Za ten dobór jest odpowiedzialny pracodawca, powinien on określić i wybrać właściwy typ odzieży jeszcze przed jej zastosowaniem.

Bluza, spodnie:

 2 maks. 50x	EN ISO 20471:2013 Klasa 2 – wg powierzchni materiałów rzucających się w oczy Maksymalna ilość cykli prania, po których odzież zachowuje swoje właściwości ostrzegawcze
---	---

minimalna wymagana powierzchnia materiału rzucającego się w oczy w m^2

	Oдежд klasy 3	Oдежд klasy 2	Oдежд klasy 1
Materiał tła	0,80	0,50	0,14
Materiał retrorefleksyjny	0,20	0,13	0,10



Odzież ta spełnia podstawowe wymagania higieny i bezpieczeństwa według Rozporządzenia (UE) 2016/425 i dalszych podanych norm. Środek ochrony indywidualnej kategorii II.

EN ISO 13688:2013 Odzież ochronna - Wymagania ogólne

EN ISO 20471:2013 Odzież o intensywnej widzialności - Metody badania i wymagania.

Jednostka notyfikowana dokonująca oceny zgodności:

Notified Body No. 0493. CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE, BELGIA.

Ograniczenia stosowania: W celu zapewnienia właściwego poziomu ochrony, jak zostało podane powyżej, odzież powinna być noszona zapięta przez cały czas. Odzież nie może być poddana kontaktowi z ciekłymi chemiczami, szczególnie z rozpuszczalnikami i ogniem. Konieczne jest również unikanie nadmiernego uszkodzenia mechanicznego, w szczególności części odblaskowej (rozerwanie, urwanie, itp.). W czasie transportu wyroby są zapakowane w woreczki PE. Wyroby w trakcie transportu nie mogą zostać uszkodzone ani zniszczone.

Magazynowanie: Przechowywać w zamkniętych suchych, dobrze wentylowanych magazynach, chronić przed promieniującym cieplem elementów grzejnych, ulokować minimalnie 1 m od elementów grzejnych. Jeżeli odzież jest mokra, należy ją pozostawić do wyschnięcia w temperaturze pokojowej i dopiero później schować. NIE MAGAZYNOWAĆ w miejscach z bezpośrednim promieniowaniem słonecznym.

Uwaga: Przed każdym użyciem sprawdź wzrokowo stan odzieży. Odzież tę należy utrzymywać w czystości, aby nadawała się do użytku. Należy ją natychmiast wymienić, jeżeli jest w sposób trwały zanieczyszczona lub wyblakła!!! Naprawiać tylko z zastosowaniem materiałów i substancji spełniających wymagania

stosownej normy. Klasa ochrony jest określana według powierzchni widocznego materiału, dlatego też oznakowanie powierzchni tej odzieży jest zabronione lub ograniczone.

Różne czynniki oddziałujące w danym środowisku EN 14058, np. linia bezpośredniej widzialności, deszcz, mgła, dym, pył i inne przeszkody widzenia wpływają na widoczność odzieży.

Nawet noszenie odzieży o wysokiej widzialności nie daje gwarancji, że użytkownik będzie widzialny w każdej sytuacji.

Ostrość słuchu i widzenie peryferyjne mogą być obniżone, jeżeli ubrany jest kaptur.

Odzież zachowuje swoje właściwości ostrzegawcze maksymalnie przez 50 cykli prania. Po 50 cyklach prania odzież należy wyciąć z dalszego używania. Podana maksymalna ilość cykli czyszczenia nie jest jedynym czynnikiem związанныm z okresem użytkowania części odzieży. Okres użytkowania będzie także zależeć od stosowania, przechowywania itd.

Akcesoria: te środki ochrony osobistej nie wymagają żadnych szczególnych akcesoriów.

Utylizacja: Utylizacja odzieży jest regulowana ustawami poszczególnych krajów lub przepisami lokalnymi.

Utylizacja poprzez spalenie. Wymiary: Oznaczone piktogramem z 2 wielkościami kontrolnymi, spełniają wymagane zakresy wg EN ISO 13688:2013.



Konserwacja w warunkach domowych: Maksymalnie 50 cykli prania, prać jak materiały syntetyczne, maks. w 40°C, nie używać BIO środków piorących i środków zawierających wybielacze optyczne. Nie należy używać płynu do plukania, obchodzić się delikatnie, zimne plukanie, krótkie odwirowanie, nie wybielać, nie suszyć w suszarce bębnowej, nie prasować, nie czyścić chemicznie.

Ręczne czyszczenie pasów odblaskowych: 1. Woda 40°C - delikatna, miękka szmatka lub gąbka.

2. Delikatny środek do prania lub środek czyszczący.

3. Po wyczyszczeniu splukać całą odzież czystą wodą,

pozostawić do zupełnego wyschnięcia.

Maksymalna ilość prania obejmuje tylko właściwości dotyczące wysokiej widzialności.

OSTRZEŻENIE: Jeżeli wybór będzie używany, przechowywany lub pielęgnowany w sposób inny niż podany, może to spowodować jego zmniejszenie lub zmiany funkcjonalności.

Deklarację zgodności można znaleźć tutaj: www.canis.cz, a deklaracje dla poszczególnych wyrobów są w zakładce „Dokumenty do pobrania”.

Znakowanie: Wszyta etykieta (wzór)

Nazwa i typ wyrobu

Kategoria wyrobu

Znak zgodności

Skład materiałowy

Piktogramy konserwacji według EN ISO 3758:2012

Znakowanie wielkości poprzez podanie 2 wymiarów kontrolnych

Piktogramy ochrony włącznie z normą zharmonizowaną

Ostrzeżenie nakazujące zapoznanie się z instrukcją użytkowania

Instrukcje

Identyfikacja producenta

Partia



W przypadku dalszych pytań prosimy o skontaktowanie się z producentem: : 260/59, Hloubětin, 198 00 Praha 9, Czech Republic



Poděbradská

INFORMATIONEN FÜR DEN NUTZER

Produkt: Warnbekleidung „NORWICH“

Weste: 1112 001 205 VV / 1112 001 155 VV / (alter Code: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Hose bis zum Bund: 1112 002 205 VV / 1112 002 155 VV / (alter Code: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Hose mit Brusthemd: 1112 003 205 VV / 1112 003 155 VV / (alter Code: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Shorts bis zum Bund: 1112 007 200 VV / 1112 007 150 VV

Materialzusammensetzung: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, Reflexstreifen 3M 8910. – Gläserne Kugeln auf Textiluntergrund – 65 % Polyester, 35 % Baumwolle. **Verwendungszweck:** Die Bekleidung wird als Oberbekleidung getragen – dies ist eine Bekleidung mit hoher Sichtbarkeit und darf nicht von anderer Bekleidung oder von Hilfsmitteln bedeckt werden. Die Bekleidung ermöglicht eine gute Sichtbarkeit des Benutzers in Gefahrensituationen, und das tagsüber bei allen Sichtverhältnissen wie auch bei Dunkelheit bei Beleuchtung durch Verkehrsmittel. Jeder der solchen Situationen ausgesetzt ist sollte diese Bekleidung benutzen. In diesem Fall kann diese Bekleidung das Unfallrisiko bedeutend senken. Beispiele für Tätigkeiten sind z.B. Straßenarbeiten, Streckenwartungen, Sanierungs-, Ambulanz- und Rettungsdienste, Verkehr, Postdienstleistungen, Sicherheitsagenturen, Manipulationsarbeiten auf Flächen mit Bewegung von Verkehrsmitteln usw. Die Wahl der richtigen Warnbekleidung mit hoher Sichtbarkeit gemäß der betreffenden Klasse muss nach den spezifischen Bedürfnissen des Arbeitsplatzes, der Risikoart und den konkreten Bedingungen am entsprechenden Arbeitsplatz ausgeführt werden. Für diese Auswahl ist der Arbeitgeber verantwortlich, er ist verpflichtet, den richtigen Bekleidungstyp noch vor dessen Verwendung zu bestimmen und auszuwählen.

Weste, Hose:

 2	EN ISO 20471:2013 Klasse 2 – nach Fläche des auffälligen Materials
max 50x	Maximalanzahl der Waschzyklen, nach denen die Warnfunktion der Bekleidung erhalten bleibt

Minimal geforderte Fläche auffälligen Materials in m²

	Bekleidungsklasse 3	Bekleidungsklasse 2	Bekleidungsklasse 1
Grundmaterial	0,80	0,50	0,14
Retroreflexmaterial	0,20	0,13	0,10

 Diese Bekleidung entspricht den grundlegenden Hygiene- und Sicherheitsanforderungen gemäß der Verordnung (EU) 2016/425 und weiteren erwähnten Normen. Persönliches Schutzmittel der Kategorie II.

EN ISO 13688:2013 Schutzbekleidung – Allgemeine Anforderungen

EN ISO 20471:2013 Bekleidung mit hoher Sichtbarkeit – Testmethoden und Anforderungen.

Identifizierung der benannten Stelle, die die Konformitätsbewertung durchgeführt hat: CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE; BELGIUM, Notifizierte Person Nr. 0493.

Verwendungseinschränkungen: Zur Gewährung des richtigen Schutzgrades so wie oben beschrieben muss die Bekleidung die gesamte Zeit geschlossen getragen werden. Die Bekleidung darf nicht mit chemischen Flüssigkeiten, vor allem mit Lösungsmitteln, und mit Feuer in Berührung kommen. Auch muss ebenfalls eine übermäßige mechanische Beschädigung, vor allem des retroreflexen Teils (Zerreissen, Abreißen, u.ä.) vermieden werden.

Zur Beförderung werden die Produkte in PE-Beutel verpackt. Das Produkt darf während der Transportdauer nicht beschädigt oder zerstört werden.

Lagerung: In geschlossenen, trockenen, gut belüfteten Lagerräumen lagern, vor glühend heißer Hitze von Heizkörpern schützen, minimal 1 m von Heizkörpern entfernt einlagern. Lassen Sie die Bekleidung bei Zimmertemperatur austrocknen, wenn diese nass ist, erst danach einlagern. NICHT an Orten mit direkter Sonneneinstrahlung LAGERN.

Hinweis: Kontrollieren Sie vor jeder Benutzung den Zustand der Bekleidung visuell. Diese Bekleidung

muss sauber gehalten werden, damit sie funktionell bleibt. Ersetzen Sie diese augenblicklich, wenn sie dauerhaft verunreinigt oder ausgebleicht ist!!! Bearbeiten Sie diese nur mit Materialien und Stoffen, welche die Anforderungen der entsprechenden Normen erfüllen. Die Schutzklasse bestimmt sich nach der Fläche des sichtbaren Materials, und deswegen ist die Oberflächenbeschriftung dieser Bekleidung verboten oder eingeschränkt. Auf die Sichtbarkeit der Bekleidung können auch verschiedene Faktoren einen Einfluss haben, die in der gegebenen Umgebung wirken, z.B. die direkte Sichtbarkeitsgrenze, Regen, Nebel, Rauch, Staub und andere Sichthindernisse. Auch das Tragen von Bekleidung mit hoher Sichtbarkeit gibt keine Garantie dafür, dass der Benutzer in jeder Situation sichtbar sein wird. Die Gehörschärfe und das periphere Sehen können eingeschränkt sein, wenn eine Kapuze angezogen wird. Die Bekleidung behält ihre Warneigenschaften für maximal 50 Waschzyklen. Entfernen Sie die Bekleidung nach 50 Waschzyklen aus der weiteren Benutzung. Die angeführte Maximalanzahl der Waschzyklen ist nicht der einzige Faktor, welcher mit der Lebensdauer der Bekleidungsbestandteile zusammenhängt. Die Lebensdauer wird auch von der Art der Benutzung und Lagerung usw. abhängig sein.

Zubehör: Diese persönlichen Schutzmittel erfordern kein besonderes Zubehör.

Entsorgung: Die Entsorgung von Bekleidung wird durch die Gesetze einzelner Staaten oder regionale Vorschriften geregelt.

Größen: Piktogramm mit 2 Kontrollmaßen, entspricht den vorgeschriebenen Intervallen gemäß EN ISO 13688:2013.



max. 50x

Häusliche Pflege: Maximal 50 Waschzyklen, waschen Sie diese wie Synthetik, max. bei 40 °C, benutzen Sie keine BIO-Waschmittel und keine Waschmittel, die optische Aufheller enthalten, benutzen Sie keine Avivage, sanft behandeln, kalt spülen, kurz schleudern, nicht bleichen, nicht in Trommeltrocknern trocknen, nicht bügeln, nicht chemisch reinigen.

Manuelle Reinigung der Reflexstreifen 1. Wasser 40°C - Feiner, weicher Lappen oder Schwamm.

2. Schonendes Waschmittel oder Reinigungsmittel.

3. Nach dem Reinigen gesamte Bekleidung mit reinem

Wasser abspülen, perfekt austrocknen lassen. Die Maximalanzahl der Waschzyklen bezieht sich nur auf die Eigenschaften welche eine hohe Sichtbarkeit betreffen.

HINWEIS: Wenn das Produkt anders als angeführt verwendet, gelagert oder behandelt wird, kann es zu dessen Wertminderung oder Funktionsänderung kommen.

Konformitätserklärungen finden Sie hier: www.canis.cz, bei den einzelnen Herstellern in der Leiste „„Dokumente zum Herunterladen“.

Kennzeichnung: Eingenähtes Etikett (Muster)

Name und Produkttyp

Produktkategorie

Konformitätszeichen

Materialzusammensetzung

Pflegepiktogramme nach EN ISO 3758:2012

Kennzeichnung der Größe mit 2 Kontrollmaßen;

Schutzpiktogramm inklusive harmonisierter Normen

Hinweis auf die Notwendigkeit des Lesens der Gebrauchsanweisung

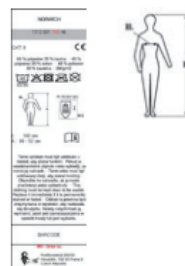
Instruktion

Herstelleridentifizierung

Identyfikacja producenta

Charge

Kontaktieren Sie bitte bei weiteren Fragen den Hersteller:  Poděbradská 260/59, Hloubětin,
198 00 Praha 9, Czech Republic



ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

Артикул: Сигнално облекло „NORWICH“

Яке: 1112 001 205 VV / 1112 001 155 VV / (стар код: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Панталон: 1112 002 205 VV / 1112 002 155 VV / (стар код: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Панталон пол гащеризон: 1112 003 205 VV / 1112 003 155 VV / (стар код: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Къс панталон: 1112 007 200 VV / 1112 007 150 VV

Състав: 65 % полиестер, 35 % памук, отразяващи ленти 3M 8910. – стъклени топчета върху текстилна основа – 65 % полиестер, 35 % памук.

Предназначение: Облеклото се използва като връхна дреха - това е дреха с висока степен на видимост и не трябва да се закрива с друга дреха или аксесоар. Якето осигурява на ползвателя си да бъде добре виждан в опасни ситуации, както през деня при всякакво осветление, така и на тъмно при осветяване от светлините на МПС. Такъв тип дрехи трябва да използва всеки който попада в такива ситуации. В такива случаи сигналните дрехи значително намаляват риска от инциденти. Примери за тяхното използване са например работа на пътя, поддръжка на трасета, саниране, медицинска и спасителна служба, транспорт, пощенски услуги, охранителни служби, дейности извършвани в пространство с движещи се транспортни средства и др. Горният слой на якето е водоустойчив при неблагоприятно време (напр. дъжд, снеговалеж), мъгла и влажност. Изборът на сигнални дрехи с висока видимост с определен клас трябва да бъде направен според специфичните нужди на работното място, вида на риска и конкретните условия на даденото работно място. За този избор носи отговорност работодателят, който е длъжен да определи подходящото облекло още преди използването му.

Яке, панталон:



2

макс 50x

EN ISO 20471:2013 Клас 2 – според площта на ярките материали

Максимален брой изпирания, през който дрехата си запазва своите сигнални свойства.

минимална площ на ярките материали в M²

	Дрехи клас 3	Дрехи клас 2	Дрехи клас 1
Подложен материал	0,80	0,50	0,14
Светлоотразителни материали	0,20	0,13	0,10



Тези облекла отговарят на основните хигиенни изисквания и изисквания за безопасност съгласно Регламент (ЕС) 2016/425 и други цитирани регламенти.
Лични предпазни средства от категория II.

EN ISO 13688:2013 Защитно облекло- Общи изисквания

EN ISO 20471:2013 Защитно облекло с висока видимост- Методи за изпитване и изисквания.

Нормативният орган, извършващ оценката на съответствието: CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE; BELGIUM, NB 0493.

Ограничения в използването: За да предостави дрехата максимална степен на охрана, както е посочено по-горе, трябва да се носи винаги закопчана. Дрехата не трябва да има контакт с течни химикали, най-вече с разредители и огън. Също така трябва да се пази от прекомерно механично повреждане, най-вече на светлоотразителни части (скъсвания, откъсване, и др.)

Транспорт, тип опаковка: продукта е опакован в найлонов плик. По време на транспорта, продукта не трябва да се повреди или унищожи.

Складиране: Да не се складира на пряка слънчева светлина. Облеклото е необходимо да бъде складирано в затворен, сух, добре проветрян склад, да се пази от излучвана топлина от радиатори, да се складира минимум на 1 м разстояние от радиатори. Ако дрехата е мокра, оставете я да изсъхне на стайна температура и след това я приберете.

Предупреждение: Преди използване визуално проверете състоянието на дрехата. Тя трябва да бъде поддържана чиста, за да е функционална. В случай на невъзможно почистване или избледняване, веднага

сменете дрехата!!! Ремонтирайте само с материали и платове, които отговарят на съответните норми. Клас на предизвикане се определя според площа на контрастният материал и за това слагането на маркери при тези дрехи е забранено или ограничено.

Видимостта на дрехите може да бъде повлияна и от различни фактори в околната среда, като обсег на директна видимост, наличие на мъгла, дим, прах и други препятствия които пречат на видимостта. Дори носенето на облекло с висока видимост не гарантира, че потребителът ще бъде видим във всяка ситуация.

Слуша и периферното виждане могат да бъдат нарушени, ако е сложена качулката.

Облеклото запазва своите сигнални свойства за максимум 50 цикъла на измиване. След 50 работни цикъла извадете дрехата от по-нататъшна употреба. Посоченият максимален брой цикли на почистване не е единственият фактор, определящ дълготрайността на компоненти на облеклото. Дълготрайността зависи и от начина на използване, съхранение и т.н.

Принадлежности: тези ЛПС не изискват никакви специални принадлежности.

Изхвърляне: Изхвърлянето на дрехата става съгласно законите на дадената държава или местните наредби.

Ликвидиране чрез изгаряне.

Размери: Маркирани с пиктограма с два контролни размера, отговарящи на стандарт EN ISO 13688:2013.



Макс. при 40 ° С, не използвайте ВІО дотегнете и оптични избелители. Не използвайте омекотител за тъкани.

Домашна поддръжка: Максимумът 50 цикъла на изпиране, да се изпира като синтетика. Макс. при 40 ° С, не използвайте ВІО дотегнете и оптични избелители. Не използвайте омекотител за тъкани. леко третиране, студено изплакване, кратко центрофугиране, не избелвайте, не сушете, не гладете, не почиствайте химически.

Ръчно почистване на отразяващи ленти: 1. Вода 40°C - фина мека кърпа или гъба.

2. Щадящ перилен препарат или почистващо средство.

3. След почистване изплакнете цялата дреха с чиста

вода, оставете я да изсъхне напълно.

Максималният брой измивания се отнася само за свойствата засягащи високата видимост.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Ако продуктът се използва, съхранява или обработва по начин, различен от посочения, функционалността му може да бъде намалена или изменена.

Декларацията за съответствие може да се намери тук: www.canis.cz, за отделните продукти в лентата с инструменти - „Документи за изтегляне“.

Етикети: пришити етикети (пример)

име и тип на продукта

категория на продукта

знак за съответствие

използвани материали

пиктограми за поддържане съгласно EN ISO 3758:2012

размер в 2 различни контролни размера;

пиктограми за защита, включително хармонизиран стандарт предупреждение за необходимостта да се чете упътването

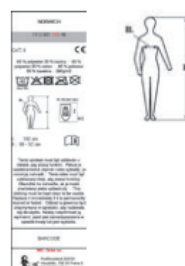
инструкции

идентификация на производителя

Партида

В случаи на други въпроси се свържете с производителя:  Poděbradská 260/59,

Hloubětín, 198 00 Praha 9, Czech Republic



ΠΛΗΡΟΓΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

Προϊόν: Προειδοποιητικό ένδυμα „NORWICH“

Μπλούζα: 1112 001 205 VV / 1112 001 155 VV / (παλιός κώδικας: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Παντελόνια στη μέση: 1112 002 205 VV / 1112 002 155 VV / (παλιός κώδικας: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Παντελόνια με επιπτήση: 1112 003 205 VV / 1112 003 155 VV / (παλιός κώδικας: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Σόρτς στη μέση: 1112 007 200 VV / 1112 007 150 VV

Σύνθεση υλικού: 65 % πολυεστέρα, 35 % βαμβάκι, ανακλαστικές ζώνες 3M 8910. - γυάλινες σφαίρες σε υφασμάτινο υπόστρωμα - 65 % πολυεστέρα, 35 % βαμβάκι.

Σκοπός χρήσης: Το ένδυμα φοριέται ως εξωτερική ένδυση - πρόκειται για ένδυμα υψηλής ορατότητας και δεν πρέπει να καλύπτεται από άλλα ρούχα ή βοηθήματα. Το ένδυμα επηρέπει καλή ορατότητα του χρήστη σε επικίνδυνες καταστάσεις, τόσο κατά τη διάρκεια της ημέρας σε οποιήστε συνθήκες φωτισμού, όσο και στο σκοτάδι, κατά τον φωτισμό των μεταφορικών μέσων. Τα ένδυματα αυτά θα πρέπει να τα χρησιμοποιεί ο καθένας, που εκτίθεται στις καταστάσεις αυτές. Στην περίπτωση αυτή, αυτό το ένδυμα μπορεί να μειώσει σημαντικά τον κίνδυνο απχήματος. Παραδείγματα δραστηριοτήτων είναι π.χ. έργα οδοποιίας, συντήρηση διαδρόμων, απολύμανσης, υπηρεσίες νοσοκομειακών και διάσωσης, μεταφορές, ταχυδρομικών υπηρεσιών, υπηρεσίες ασφαλείας, χειρισμός εργασιών επί επιφανειών και μετακίνησης μεταφορικών μέσων κ.λπ. Η επιλογή των καταλληλών ενδυμάτων προειδοποίησης υψηλής ορατότητας, σύμφωνα με την καταλλήλη κατηγορία, πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τις συγκεκριμένες ανάγκες του χώρου εργασίας, ανάλογα με τον υφισταμένο κίνδυνο και τις ειδικές συνθήκες στο σχετικό εργασιακό χώρο. Για την επιλογή είναι πευθύνους ο εργοδότης, είναι υποχρεωμένος να προσδιορίσει και να επιλέξει τον σωστό τύπο ρουχισμού ακόμη πριν από την χρησιμοποίηση.

Μπλούζα, παντελόνια:



2
μεγ 50x

EN ISO 20471:2013 Κατηγορία 2 – σύμφωνα με την επιφάνεια των εμφανών υλικών
Μέγιστος αριθμός κύκλων πλύσης, μετά τον οποίο το ένδυμα διατηρεί τις προειδοποιητικές του ιδιότητες

ελάχιστη απαιτούμενη επιφάνεια του εμφανή υλικού σε m²

	Ενδύματα κλάσης 3	Ενδύματα κλάσης 2	Ενδύματα κλάσης 1
Υλικό υποστρώματος	0,80	0,50	0,14
Αντανακλαστικό υλικό	0,20	0,13	0,10

 Τα εν λόγω ένδυματα πληρούν τις βασικές απαιτήσεις υγειεινής και ασφάλειας του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 και των άλλων αναφερόμενων πρότυπων. Ατομικός προστατευτικός εξοτλισμός της κατηγορίας II.

EN ISO 13688:2013 Προστατευτικά ένδυματα - Τενέκιες απαιτήσεις

EN ISO 20471:2013 Ενδύματα υψηλής ορατότητας - Μέθοδοι δοκιμής και απαιτήσεις.

Ταυτοποίηση του κοινοτομένου προσώπου το οποίο πραγματοποίηση την εκίνηση της συμμόρφωσης CENTEX-BEL; Technologiemark BE-9052 ZWJNNAARDE; BELGIUM, Κοινοποιημένο πρόσωπο αριθμ. 0493.

Περιορισμός χρήσης: Για την παροχή των σωστού επίπεδου προστατίσματος, όπως ας άνω αναφέρεται, το ένδυμα πρέπει να φορεται συνεχώς και φωτιά. Είναι επόπτης αποφάσιτο να αποφευχθεί η υπερβολική μηχανική βλάβη, ιδίως του αντανακλαστικού μέρους (το σάκισμα, κόψιμο κλπ.).

Κατά τη μεταφορά, τα προϊόντα συσκευάζονται σε σάκους PE. Τα προϊόντα κατά τη μεταφορά δεν πρέπει να αλλιωθούν ή να καταστραφούν.

Αποθήκευση: Αποθήκευτε σε κλειστές, καλά αεριζόμενες αποθήκης, να τα προστατεύετε από την ακτινοβολία των σωμάτων θέρμανσης, αποθηκεύτε τα τουλάχιστον 1 m από τα σώματα θέρμανσης. Αν το ένδυμα είναι βρεγμένο αφήστε το να στεγνώσει σε θερμοκρασία δωματίου και στη συνέχεια να το αποθηκεύσετε. MHN ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΤΕ σε θέσεις άμεσης ηλιακής ακτινοβολίας.

Προειδοποίηση: Πριν από κάθε χρήση, ελέγχετε οπτικά την κατάσταση του ένδυματος. Το ένδυμα αυτό πρέπει να διατηρείται καθερό, ώστε να παραμένει λειτουργικό. Αντικαταστήστε το αμέσως, εάν είναι μόνιμα ακάθαρτο ή

Θαυμάστε!!! Διορθώστε το μόνο με υλικά και ουσίες, που πληρούν τις απαιτήσεις του σχετικού προτύπου. Η κατηγορία προστασίας καθορίζεται ανάλογα με την περιοχή του οροφού υλικού και ως εκ τούτου η επιφανειακή σήμανση των ενδιμάτων αυτών απαγορεύεται ή περιορίζεται.

Την ορατότητα των ενδιμάτων μπορούν επίσης να την επιτρέψουν διάφοροι παράγοντες που δραστηριοποιούν στο πάρον περιβάλλον, π.χ. η γραμμή άμεσης ορατότητας, η βροχή, η ομίχλη, ο καπνός, η σκόνη και άλλα εμπόδια άρσης.

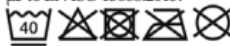
Ακόμη και η χρήση ενδιμάτων υψηλής ορατότητας δεν εγγυάται, ότι ο χρήστης θα είναι ορατός σε κάθε περίπτωση.

Η οξείτητα της ακοής και η περιφερειακή άρση μπορούν να είναι διαταραχμένα, εάν είναι η τυμένη η κουκούλα. Το ένδιμα διατηρεί τις προδοποιητικές του ιδιότητες για μέγιστο 50 κύκλους πλυσίματος. Μετά από 50 κύκλους πλυσίματος αποστρέψτε το ένδιμα από την περιστέρια χρήση. Ο δηλωμένος μέγιστος αριθμός κύκλων καθαρισμού δεν είναι ο μοναδικός παράγοντας που σχετίζεται με τη διάρκεια ζωής του εξαρτήματος ένδυσης. Η διάρκεια ζωής θα εξαρτάται επίσης από τη χρήση, την αποθήκευση κλπ.

Εξαρτήματα: αυτά τα Προσωπικά μέσα προστασίας δεν απαιτούν κανένα ειδικό εξάρτημα.

Απόρριψη: Η απόρριψη των ενδιμάτων ρυθμίζεται σύμφωνα με τους νόμους των επιμέρους κρατών ή των τοπικών κανονισμών. Εικασθάριστη με κάψιμο.

Μεγέθη: Τα σημειωμένα με δύο διαστάσεις ελέγχου, αντιστοιχούν στα προβλεπόμενα διαστήματα σύμφωνα με το EN ISO 13688:2013.



Συντήρηση των σπιτιών: Έως και 50 κύκλοι πλύσης, όπως τα συνθετικά. Μέγ. στους 40 ° C, μην χρησιμοποιείτε BIO απορρυπαντικά και οπτικά λαμπρυντικά. Μην χρησιμοποιείτε μαλακτικό υφασμάτων. Ήπια επεξεργασία, κρύο ξέπλυμα, σύντομη περιστροφή, μη λεύκανση, μη στεγνώνετε, μη σιδερώνετε, μη καθαρίζετε χρηματικά.

Χειροκίνητος καθαρισμός των αντανακλαστικών λωρίδων: 1. Νερό 40°C - λεπτό μαλακό πανάσα ή σφυρηγγαράνα.

2. Φιλικό μέσο πλυσίματος ή απορρυπαντικό.

3. Μετά τον καθαρισμό ξεπλύνετε όλο το

ένδιμα με καθαρό νερό, αφήστε το να στεγνώσει τέλεια.

Ο μέγιστος αριθμός πλυσίματος ισχύει μόνο για τις ιδιότητες υψηλής ορατότητας.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Εάν το προϊόν χρησιμοποιείται, αποθηκεύεται ή περιποιείται διαφορετικά από τα αναφερόμενα, μπορεί να επέλθει η καταστροφή του ή μεταβολή της λειτουργίας.

Τη δήλωση συμμόρφωσης θα τη βρείτε εδώ: www.canis.cz, για τα επιμέρους προϊόντα – στην ταυτικά «Λήψη εγγράφων».

Σήμανση: Ραμμένη ετικέτα (υπόδειγμα)

ονομασία και τόπος του προϊόντος

κατηγορία του προϊόντος

σήμα συμμόρφωσης

σύνθεση υλικών

εικονογράμματα συντήρησης σύμφωνα με το EN ISO 3758:2012

σημείωση των μεγεθών με 2 διαστάσεις ελέγχου

εικονογράμματα προστασίας συμπεριλαμβανομένου το εναρμονισμένο

πρότυπο

προειδοποίηση για την ανάγκη ανάγνωσης των οδηγιών χρήσης

οδηγίες

ταυτότητα του κατασκευαστή

Παρτίδα

Σε περίπτωση περιστέρια ερωτήσεων επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή.: 260/59, Hloubětín, 198 00 Praha 9, Czech Republic



TEAVE KASUTAJALE

Toode: Märgurietus NORWICH

Jakk: 1112 001 205 VV / 1112 001 155 VV / (vana kood: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Püksid: 1112 002 205 VV / 1112 002 155 VV / (vana kood: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Tunked: 1112 003 205 VV / 1112 003 155 VV / (vana kood: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Lühikesed püksid: 1112 007 200 VV / 1112 007 150 VV

Materjal: 65% polüester, 35% puuvill, helkurribad 3M 8910 – klaaskuulid tekstiilist alusel – 65% polüester, 35% puuvill.

Kasutuseesmärk: riuetus pannakse selga pealrisörivana – tegu on körgnähtavusega märgurijetusega ning seda ei tohi katta muu riuetus ega tarvikud.

Jope tagab kasutaja hea nähtavuse ohtlikeks olukordades nii päeval mis tahes valgustungimustes kui ka pimedas ajal söiduki valgustuse käes. Seda riuetust peab kandma igauks, kes satub sellistesse olukordadesse. Sellisel juhul võib märgurietus oluliselt vähendada önnetuse juhtumise ohtu. Kasutusvaldkondade näited: teetööd, raudteede hooldamine, loomsete jäätmete kõrvlamine, kiirabi, päästeteenistus, post, turvateenistus, kaubakäitlus kohtades, kus liiguvad söidukid, jne. Jope pealismaterjal on ka spetsiaalse weekindlaks muutuv töötlusega kaitseks ebasoodustate ilmastikutingimustele (näiteks vihma, lumesaju), udu ja maa niiskuse eest.

Oige, vastavasse klassi kuuluva körgnähtavusega märgurijetuse valimiseks tuleb võtta arvesse töökohaga seotud konkreetseid vajadusi ja tingimusi ning ohu liiki. Selle valiku tegemise eest vastutab tööandja, kes on kohustatud määrama ja valima õiget tüüpi riuetuse veel enne selle kasutamist.

Jakk, püksid:



2
Max. 50x

EN ISO 20471:2013 klass 2 – vastavalt silmatorkavate materjalide pindalale
Maksimaalne pesutsüklite arv, mille jooksul riuetus säilitab hoiatavad omadused

Minimaalne nõutav silmatorkava materjali pindala m²

	Riuetuse klass 3	Riuetuse klass 2	Riuetuse klass 1
Alusmaterjal	0,80	0,50	0,14
Helkurmaterjal	0,20	0,13	0,10



See riuetus vastab määruses (EL) nr 2016/425 sätestatud põhilistele hügieeni- ja ohutusnõuetele ning teistele nimetatud standarditele. II kategooria isikukaitsevahendid.

EN ISO 13688:2013 Kaitserietus. Üldnõuded

EN ISO 20471:2013 Körgnähtavusega märgurietus. Katsemeetodid ja nõuded
Vastavushindamisest teostav teavitatud asutus: CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052
ZWIJNAARDE; BELGIUM, NB 0493.

Kasutamispiirangud. Eespool kirjeldatud õige kaitsetaseme pakkumiseks tuleb riuetust kanda alati suletud kinnistega. Riuetus ei tohi pootuda kokku vedelate kemikaalidega, eriti lahustitega, ega tulega. Samuti tuleb vältida liigset mehaanilist kahjustamist, eriti helkiva osa puhul (rebimist jne). Transportimine ja pakendi tüüp. Tooted on pakitud PE-kottidesse. Tooted ei tohi transportimisel kahjustuda ega hävida.

Säilitamine. Ärge säilitage otsese päikesekiirguse käes. Riuetust tuleb hoida kinnistes, kuivades ja hea ventilatsiooniga ladudes kaitstuna küttekehade kiirguva soojuse eest (küttekehadest vähemalt 1 m kauguse). Kui riuetus on märg, laske sellele enne ladustamist toatemperatuuril kuivada.

Tähelepanu: Kontrollige enne iga kasutamist visualselt riuetuse seisundit. Toimivuse tagamiseks tuleb seda riuetust hoida puhtana. Kui riuetus on jäädaval määrdunud või pleekinud, vahetage see kohe välja!!! Parandage ainult asjakohase standardi nõuetele vastavaid materjale ja kangaid kasutades. Katsesklass määratatakse kindlaks vastavalt silmatorkava materjali pindalale ning seetõttu

on märgistuse kandmine selle riuetuse pinnale keelatud või piiratud.

Riietuse nähtavust võivad mõjutada ka mitmesugused konkreetseses keskkonnas esinevad tegurid – otsene nähtavus, vihm, udu, suits, tolm ja muud nähtavust vähendavad takistused.

Ka kõrgnähtavusega riuetuse kandmine ei garanteeri, et kasutaja on igas olukorras nähtav.

Kaputi kandmine võib vähendada kuuldatust ja periferiset nägemist.

Riietuse märgumadused säilivad maksimaalselt 50 pesutsükli jooksul. Pärast 50 pesutsüklit kõrvaldage rietus edasisest kasutamisest. Esitatud maksimaalne pesutsüklike arv ei ole ainus riuetuseseme kasutusajaga seotud tegur. Kasutusaeg sõltub ka kasutamisest, säilitamisest jne. Tarvikud. Need isikukaitsevahendid ei nõua mingeid erilisi tarvikuid.

Likvideerimine. Riietuse likvideerimine on sätestatud riigi või kohalike õigusaktidega.

Likvideerimine toimub põletamisega.

Suurused. Tähisustatud piktogrammiga, millel on kaks kontrollmõödet, vastavad ettenähtud vahemikke standardi EN ISO 13688:2013 kohaselt.



Kodune holdamine. Maksimaalselt 50 pesutsüklit, peske nagu süsteemikat. Max 40 ° C juures ärge kasutage BIO detergente ega optilisi valgendeid. Ärge kasutage kangast pehmendajat. Õrn pesu, külma veega loputamine, lühiajaline tsentrifuuugimine, ei tohi valgendada, trummelkuuvatus kuiutavata, trikida ega keemiliselt puhastada.

Helkurribade käitsi puhastamine.

1. Kasutage 40°C vett ja õrna pehmet lappi või švammi.
2. Kasutage leebetoimeliste pesu- või puhastusvahendit.
3. Pärast puhastamist loputage kogu ese puhta veega ja laske

sellel täielikult kuiutada.

Maksimaalne pesutsüklike arv kehtib ainult kõrgnähtavust puudutavate omaduste kohta.

TÄHELEPANU! Kui toodet kasutatakse, säälitatakse või hooldatakse muul kui kirjeldatud viisil, võib selle toimingus kaduda või muutuda.

Vastavusdeklaratsioonid leiate siit: www.canis.cz, need on toodete juures lehel „Dokumendid allalaadimiseks“.

Märgitus: sisse ömmeldud etiketiga (näidis)

toote nimetus ja tüüp

toote kategooria

vastavusmärgis

materjalid

hooldussümboleid vastavalt EN ISO 3758:2012

suuruse tähis koos kahe kontrollmõõtmeaga;

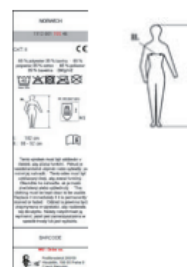
kaitsse piktogrammid koos harmoneeritud standardiga

tähelepanu juhtimine kasutusjuhendi lugemise vajalikkuse kohta

juhised

tootja tähis

Partii



Muude küsimustega korral võtke palun ühendust tootjaga:  Poděbradská 260/59, Hloubětin,
198 00 Praha 9, Czech Republic

KÄYTÄJÄTIEDOT

Tuote: Varoitusvaate „NORWICH“

Pusero: 1112 001 205 VV /1112 001 155 VV/ (vanha koodi: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Vyötäröhousut: 1112 002 205 VV /1112 002 155 VV/ (vanha koodi: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Avohaalarit: 1112 003 205 VV /1112 003 155 VV/ (vanha koodi: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Vyötäröshortsit: 1112 007 200 VV /1112 007 150 VV

Materiaalikostumus: 65 % polyesteri, 35 % puuvilla, heijastinnauhat 3M 8910. – lasikuulat tekstiilipohjalla – 65 % polyesteri, 35 % puuvilla.

Käyttötarkoitus: Vaatetta käytetään päälysvaatteena – tämä vaate on hyvin näkyvä eikä sitä saa peittää muulla vaatetuksella tai välineellä.

Takki varmistaa käyttäjälle hyvin näkyvyyden vaarallisissa tilanteissa, sekä päiväsaikean kaikkissa valo-olosuhteissa, että pimeässä ajoneuvon valaisemana. Tätä vaatetusta suositellaan käytettäväksi kaikille, joita altistuvat sellaisissa olosuhteille. Siinä tapauksessa voi varoitusvaatetus merkittävästi pienentää onnettomuuksiriskiä.

Toiden esimerkkeinä ovat tietyöt, radan huolto, saniteetti-, sairaankuljetus- ja ensihoitopalvelut, kuljetus, postipalvelut, vartiotipalvelut, työskentely avoimissa tiloissa, joissa liikkuvat ajoneuvot, jne. Takin ulkomateriaali sisältää myös erityisen vedenpitivän käsitselyn huonoa säätä (esim. sedatta, lunta), sumua ja maakosteutta vastaan.

Oikean hyvin näkyvän varoitusvaatetuksen valitsemisen kyseinen luokka huomioon ottaa tulee tehdä työtilojen konkreettisten tarpeiden, riskien tyypin ja konkreettisten työolosuhteiden mukaan. Valinnasta vastaa työnantaja, hänen on määritettävä ja valittava oikea vaatetyyppi ennen sen käyttöönottoa.

Pusero, housut:



2
max 50x

EN ISO 20471:2013 Luokka 2 – näkyvien materiaalien pinta-alojen mukaan
Pesukertojen enimmäismäärä, joiden aikana vaate säilyttää varoitusominaisuutensa

Näkyvän materiaalin pienin mahdollinen pinta-ala (m²)

	3. luokan vaatetus	2. luokan vaatetus	1. luokan vaatetus
Alusmateriaali	0,80	0,50	0,14
Takaisinheijastava materiaali	0,20	0,13	0,10



Nämä vaatteet vastaavat asetuksen (EU) 2016/425 ja muiden mainittujen standardien hygieniaa ja turvallisuutta koskevia perusvaatimuksia. II luokan henkilönsuojaimet.

EN ISO 13688:2013 Suojavaatteet – Yleiset vaatimukset

EN ISO 20471:2013 Erittäin näkyvä vaatetus – Testausmenetelmät ja vaatimukset.

Vaatimustenmukaisuuden arviointia suoritava ilmoitettu laitos: CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE; BELGIUM, NB 0493.

Käyttörajoitukset: Vaate pitää olla koko käyttöajan kiinni, etttä sen suojaominaisuudet saavuttaisivat edellä mainitun tason. Vaate ei saa tulla kosketuksiin nestemäisten kemikaalien, erityisesti liuottimien, ja tulen kanssa. On myös varottava ylimääräisiä mekaanisia vaarioita, erityisesti takaisinheijastavan vaatteeen osan yhteydessä (repeäminen, irtoaminen jne.).

Kuljetus, pakkaus: Tuotteteet pakataan PE pusseihin. Tuote ei saa vaurioitua tai rikkoutua kuljetuksen aikana.

Säilytys: Ei saat säälyttää suorassa auringonvalossa. Vaatteita säälytetään suljetuissa, kuivissa, hyvin tuuletetuissa varastoissa, vaatteita on suojeiltava lämmittimiien lämpösäteilyltä ja säälyttää ainakin 1m etäisyydellä lämmittimistä. Jos vaate on märkä, sen annetaan kuivua huoneenlämmössä ennen säälytystä.

Varoitus: Ennen jokaista käyttöä tarkista visuaalisesti vaatteen tila. Vaate on pidettävä puhtaana sen toiminnan varmistamiseksi. Jos vaate on pysyvästi likaantunut tai vaalentunut, vaihda se

heti!!! Vaatetta saa korjata käyttämällä ainostaan sellaisia materiaaleja ja kankaita, jotka täyttävät kyseisen normin vaatimukset. Suojaavuuden luokka määritetään näkyvän materiaalin pinta-alan mukaan, ja siksi vaatteiden ulkopinnalla olevat merkinnät on kielletty tai rajoitettu.

Vaatteen näkyvyyteen voivat vaikuttaa myös erilaiset kypseisessä ympäristössä vaikuttavat tekijät kuten esim. suoran näkyvyyden linja, sade, sumu, savu, pöly tai muut näkyvyyden esteet.

Erittäin näkyvän vaatetuksen käyttämisenkään ei takaa käyttäjän näkyvyyttä kaikissa tilanteissa. Kuulon terävys ja ääreisnäkö voivat olla rajoittuja käytettäessä huppua.

Vaate säilyttää näkyvyyssominaisuutensa korkeintaan 50 pesukerran ajan. Poista vaate käytöstä 50 pesukerran jälkeen. Esiitty puhdistuskertojen maksimimäärä ei kuitenkaan ole ainoa vaatteen käyttöikään liittyvä tekijä. Käytöönkä riippuu myös vaatteiden käytön tiheydestä, varastoinnista jne.

Varusteet: Nämä henkilökohtaiset suojaavilinjeet eivät vaadi mitään erikoisvarusteita.

Hävittäminen: Vaatteiden hävittäminen säädetään yksittäisten valtioiden laissa tai paikallisilla säädöksillä. Hävitettään polttamalla.

Koko: Merkityt pikogrammissa, jossa on koon merkintä kahdella standardin EN ISO 13688:2013 mukaisella tarkistusmitalla.



max. 50x

Vaatteiden hoito: Max. 50 pesukertaa, joka on synteettinen. Max. 40 ° C: saa, älä käytä BIO-detergentteja ja optisia kirkasteita. Älä käytä huuhteluaineita. Käsiteltävä varoen, huuhtelu kylmällä vedellä, lyhyt linkous, valkaisu kielletty, rumpukuivaus kielletty, silytys kielletty, kemiallinen pesu kielletty.

- Heijastinnauhojen puhdistus käsin:**
1. Vesi 40°C - hieno pehmä liina tai pesusieni.
 2. Hellävarainen pesu- tai puhdistusaine.
 3. Puhdistuksen jälkeen huuhtele koko vaate puhtaalla vedellä ja anna vaatteen kuivua täysin.

Pesukertojen maksimimäärä koskee vain erittäin hyvää näkyvyyttä koskevia ominaisuuksia.

HUOMAUTUS: Käytettäessä, varastoitessa tai hoidettaessa tuotetta ohjeista poikkeavasti se voi mennä pilalle tai sen ominaisuudet voivat muuttua.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus on osoitteessa: www.canis.cz, eri tuotteiden kohdalla listassa „Ladattavat dokumentit“.

Merkintä: Vaatteeseen ommeltu etiketti (malli) tuotteen nimi ja typpi tuotteen kategoria standardinmukaisuuden merkintä materiaalikootustumus huolto- ja hoito- pikogrammat EN ISO 3758:2012 mukaan koon merkintä kahdella tarkistusmitalla; suojauskseen pikogrammat ja harmonisoitu standardi ilmoitus käyttöohjeen lukemisen tarpeesta ohjeet tuottajan tunniste Erä



Jos sinulla on joitain kysyttävää, ota yhteyttä tuottajaan: Poděbradská 260/59, Hloubětin, 198 00 Praha 9, Czech Republic

INFORMATIONS POUR UTILISATEURS

Produit: Vêtements de travail « NORWICH »

Veste : 1112 001 205 VV/1112 001 155 VV/ (ancien code : 1170-BLVV ; 1170-ZLBLVV)

Pantalon : 1112 002 205 VV/1112 002 155 VV/ (ancien code : 1170-KAVV ; 1170-ZLKAVV)

Salopette : 1112 003 205 VV/1112 003 155 VV/ (ancien code : 1170-ZAVV ; 1170-ZLZAVV)

Bermuda : 1112 007 200 VV/1112 007 150 VV

Composition matière : 65 % polyester, 35 % coton, bandes réfléchissantes 3M 8910. ~ billes en verre sur support textile – 65 % polyester, 35 % coton.

But d'utilisation: Ces vêtements sont des vêtements de dessus. - il s'agit d'une tenue de haute visibilité qui ne doit être recouverte d'aucun autre vêtement ou accessoire.

Grâce à ce blouson, l'utilisateur est bien visible dans des situations dangereuses, que ce soit le jour dans toutes les conditions de lumière ou la nuit lors de l'éclairage par un moyen de transport. Ces vêtements devraient être utilisés par toute personne exposée à de telles situations. Dans ce cas, la tenue de travail peut réduire considérablement le risque d'un accident. Exemples d'activités : travaux sur la voirie, maintenance des chemins de fer, services d'assainissement, d'urgence et ambulances, transports, services postaux, agences de sécurité, travaux de manipulation sur les surfaces avec déplacement des moyens de transport, etc.

La matière de dessus est dotée d'un traitement spécial imperméable en cas de mauvais temps (pluie, neige), brouillard et humidité. La bonne tenue de travail de haute visibilité doit être choisie selon la classe correspondante et selon les besoins spécifiques relatifs au lieu de travail, au type de risque et aux conditions concrètes sur le lieu de travail. Ce choix incombe à l'employeur, le seul responsable, obligé de déterminer et de choisir le type de tenue adéquat avant son utilisation.

Veste, pantalon:



2
max 50x

EN ISO 20471:2013 Classe 2 – selon la surface des bandes réfléchissantes

Nombre maximal de cycles de lavage pendant lesquels le vêtement garde ses propriétés d'avertissement.

Surface minimale requise de bandes réfléchissantes en m²

	Tenue de classe 3	Tenue de classe 2	Tenue de classe 1
Support	0,80	0,50	0,14
Matière rétroréfléchissante	0,20	0,13	0,10



Ces vêtements répondent aux principales exigences en matière d'hygiène et de sécurité selon l'Arrêté (UE) 2016/425 et à d'autres normes mentionnées. Moyen de protection personnel de catégorie II.

EN ISO 13688:2013 Vêtements de protection - Exigences générales

EN ISO 20471:2013 Vêtements haute visibilité – Méthodes et exigences dessai.

L'organisme notifié effectuant l'évaluation de la conformité: CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE; BELGIUM, NB 0493.

Limitation de l'utilisation : Afin de bénéficier du niveau de protection cité ci-dessus, il est nécessaire de porter la tenue fermée. Elle ne doit pas entrer en contact avec des produits chimiques liquides, en particulier des dissolvants, et avec le feu. Il est également nécessaire d'éviter l'endommagement mécanique excessif, en particulier de la partie rétroréfléchissante (déchirure, arrachement, etc.).

Transport, type d'emballage : les produits sont emballés dans des sacs PE. Il est interdit de les endommager ou détruire pendant le temps du transport.

Stockage : Ne pas stocker dans des endroits avec lumière solaire directe. Stocker dans un entrepôt fermé, sec, bien ventilé, protégé de la chaleur rayonnante des corps de chauffe, à une distance minimale de 1 m de ces derniers. Si la tenue est mouillée, laissez-la sécher à la température ambiante avant de la ranger.

Avertissement: Avant chaque utilisation, contrôlez visuellement l'état du vêtement. Pour que la tenue reste fonctionnelle, elle doit être propre. Remplacez-le dès qu'il est délavé ou sale sans possibilité de

lavage !!! Réparez le vêtement uniquement en utilisant les matières répondant aux exigences de la norme correspondante. La classe de protection est déterminée en fonction de la surface de la matière visible, par conséquent, le marquage superficiel est interdit ou limité pour ces vêtements. La visibilité du vêtement peut être influencée également par divers facteurs agissants dans l'environnement donné, par exemple, ligne de visibilité directe, pluie, brouillard, fumée, poussière et d'autres obstacles gênant la visibilité.

Même le port d'une tenue haute visibilité ne garantit pas la visibilité de l'utilisateur dans n'importe quelle situation.

L'utilisation de la capuche est susceptible de perturber l'acuité auditive et la vue périphérique. Le vêtement conserve ses propriétés réfléchissantes pendant 50 cycles de lavage au minimum. Après 50 lavages, n'utilisez plus le vêtement en question. Le nombre maximal de cycles de lavage indiqué n'est pas le seul facteur lié à la durée de vie d'une partie du vêtement. La durée de vie dépendra également de l'utilisation, du stockage, etc.

Accessoires : cet équipement de protection individuelle ne nécessite aucun accessoire particulier.

Liquidation: La liquidation des vêtements est réglementée par les lois des différents états ou par la réglementation locale.

Liquidation par brûlure.

Tailles : Marquées par un pictogramme avec deux dimensions de contrôle, correspondent aux intervalles prescrits selon EN ISO 13688:2013.



max. 50x

Entretien à domicile : Jusqu'à 50 cycles de lavage, perte en synthèse. Max. à 40 ° C, ne pas utiliser de détergents BIO ni d'azurants optiques. N'utilisez pas d'assouplissant, manipulation douce, rinçage à froid, essorage court, ne pas blanchir, ne pas sécher au sèche-linge, ne pas repasser, ne pas utiliser de produits chimiques pour le nettoyage.

Nettoyage manuel des bandes réfléchissantes :

1. Eau 40°C - chiffon doux ou éponge.
2. Lessive ou produit de nettoyage doux.
3. Après le nettoyage, rincer tout le vêtement

à l'eau pure et laisser bien sécher.

Le nombre maximal de lavages ne concerne pas seulement les propriétés relatives à la haute visibilité.

AVERTISSEMENT : Toute utilisation, stockage ou entretien du produit en contradiction avec les indications données peut altérer ses propriétés ou modifier ses fonctions.

Vous trouverez la Déclaration de conformité ici : www.canis.cz, pour les différents produits dans longlet - « Documents à télécharger ».

Marquage : Etiquette cousue (modèle)

nom et type de produit

catégorie de produit

marque de conformité

composition de la matière

pictogrammes de l'entretien selon EN ISO 3758:2012

marquage de la taille par 2 dimensions de contrôle;

pictogrammes de protection et norme harmonisée

avertissement sur la nécessité de lire le mode d'emploi

instructions

identification du fabricant

Lot



Si vous avez d'autres questions, merci de contacter le fabricant:  Poděbradská 260/59,
Hloubětín, 198 00 Praha 9, Czech Republic

INFORMACIJE ZA KORISNIKE

Proizvod: Reflektirajuća odjeća „NORWICH“

Bluza: 1112 001 205 VV / 1112 001 155 VV / (stari kôd: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Hlače do struka: 1112 002 205 VV / 1112 002 155 VV / (stari kôd: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Hlače s tregerima: 1112 003 205 VV / 1112 003 155 VV / (stari kôd: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Kratke hlače do struka: 1112 007 200 VV / 1112 007 150 VV

Sastav materijala: 65 % poliester, 35 % pamuk, reflektirajuće trake 3M 8910. – staklene kuglice na tekstilnoj podlozi – 65 % poliester, 35 % pamuk.

Svrha primjene: Odjeća se oblači kao gornji dio odjeće - ovo je odjeća visoke vidljivosti i ne smije ju pokrivati druga odjeća ili oprema.

Jakna omogućuje dobru vidljivost korisnika u opasnim situacijama, i to kako po danu u bilo kakvim svjetlosnim uvjetima, tako i po mракu pri osvjetljenju prometnog sredstva. Tu odjeću trebalo bi koristiti svakog tko je izložen tim situacijama. U takvom slučaju, upozoravajuća odjeća može značajno smanjiti rizik od nesreće. Primjeri aktivnosti su npr. radovi na cestama, održavanje staza, služba za uklanjanje uginulih životinja, ambulantna i hitna služba, prijevoz, poštanske usluge, sigurnosne agencije, manipulacijski radovi na površinama s kretanjem prometnih sredstava itd. Vanjski materijal jakne ima također poseban vodootporan sloj protiv lošeg vremena (npr. kiše, snijega), magle i vlažnosti tla.

Odabir ispravne upozoravajuće odjeće visoke vidljivosti prema pripadajućoj klasi mora se izvršiti prema specifičnim potrebama vezanim uz mjesto rada, prema vrsti rizika i konkretnim uvjetima na mjestu rada u pitanju. Za ovaj odabir odgovoran je poslodavac, on je dužan odrediti i odabratи ispravnu vrstu odjeće još prije njezina korištenja.

Bluza, hlače:



2

EN ISO 20471:2013 Klasa 2 - prema površini uočljivog materijala

Najv. 50x

Maksimalan broj ciklusa pranja za vrijeme kojih odjeća zadržava svoja upozoravajuća svojstva.

minimalne potrebne površine uočljivog materijala u m²

	Odjeća klase 3	Odjeća klase 2	Odjeća klase 1
Pozadinski materijal	0,80	0,50	0,14
Retrorefleksni materijal	0,20	0,13	0,10



Ova odjeća u skladu je s temeljnim higijenskim i sigurnosnim zahtjevima prema Uredbi (EU) 2016/425 i drugim navedenim normama. Osobna zaštitna oprema kategorije II.

EN ISO 13688:2013 Zaštitna odjeća - Opći zahtjevi

EN ISO 20471:2013 Odjeća visoke vidljivosti – Metode ispitivanja i zahtjevi.

Tijelo za ocjenu sukladnosti koje provodi ocjenu sukladnosti: CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE; BELGIUM, NB 0493.

Ograničenje uporabe: Kako bi se osigurala ispravna razina zaštite, kao što je gore navedeno, odjeća mora se nositi cijelo vrijeme zakopčana. Odjeća ne smije doći u dodir s tekućim kemikalijama, a naročito s otapalima i vatrom. Također, treba izbjegavati prekomjerno mehaničko oštećenje, a naročito Retrorefleksni dijela (deranje, trganje i sl.).

Prijevoz, vrsta pakiranja: proizvodi se pakiraju u PE vrećice. Proizvodi se ne smiju tijekom prijevoza oštetiti ni uništiti.

Skladištenje: Ne skladištitite na mjestima izloženim izravnoj sunčevoj svjetlosti. Odjeću treba skladištitit u zatvorenim, suhim, dobro prozračenim skladištima, zaštititi od toplinskog zračenja grijačih elemenata, pohraniti najmanje 1 m od grijačih elemenata. Ako je odjeća mokra, pustite je da se osuši na sobnoj temperaturi, a tek zatim spremite.

Upozorenje: Prije svake uporabe vizualno provjerite stanje odjevnog predmeta. Ovaj odjevni predmet mora se održavati čistim kako bi ostao funkcionalan. Odmah ga zamijenite ako je trajno zaprljan ili

iz blijeden!!! Popravljajte koristeći samo materijale i tkanine koje ispunjavaju zahtjeve odgovarajućeg standarda. Klasa zaštite utvrđuje se prema površini uočljivog materijala, i stoga je zabranjeno ili ograničeno površinsko označavanje te odjeće.

Na vidljivost odjeće takođe mogu utjecati različiti faktori koji u nekom okruženju djeluju, npr. crta izravne vidljivosti, kiša, magla, prašina i druge prepreke vidljivosti.

Ni nošenje odjeće visoke vidljivosti nije jamstvo da će korisnik u svim situacijama biti uočljiv. Ostrina sluha i periferni vid mogu biti narušeni ako je obučena kapuljača.

Odjeća zadržava svoja svojstva upozorenja najviše do 50 ciklusa pranja. Poslije 50 ciklusa pranja odjeću isključite iz daljnje uporabe. Naznačeni najveći broj ciklusa nije jedini faktor koji se odnosi na vijek trajanja dijela odjeće. Vrijek trajanja također ovisi i o korištenju, spremaju itd.

Oprema: ove OZO ne zahtijevaju nikakvu posebnu dodatnu opremu.

Odlaganje: Odlaganje odjeće reguliraju zakoni pojedinih država ili lokalni propisi. Odlaganje spajljanjem.

Veličine: Označeni piktogramom s dvije kontrolne dimenzije ispunjava propisane intervale prema EN ISO 13688:2013.



max. 50x

Kućno održavanje: Do 50 ciklusa pranja, kao sintetika. Maks. na 40 ° C, nemojte koristiti BIO deterdžente i optičke izbjeljivače. Nemojte koristiti omekšivače tkanine, blagi tretman, hladno ispiranje, kratko centrifugiranje, ne izbjeljivajte, ne sušiti u sušilici rublja, ne glačati, ne čistiti kemijski.

- Ručno čišćenje reflektirajućih traka:**
1. Voda 40°C - fina mekana krpa ili spužva.
 2. Blagi deterdžent ili sredstvo za čišćenje.
 3. Nakon čišćenja cijelu odjeću isprati u čistoj vodi, ostaviti da se dobro osuši.

Maksimalan broj pranja odnosi se samo na svojstva glede visoke vidljivosti.

UPOZORENJE: Ukoliko se proizvod koristi, čuva ili njeguje na drugčiji način nego je naznačeno, može doći do njegovog uništenja ili promjene funkcije.

Izjavu o sukladnosti naći ćete ovdje: www.canis.cz, kod pojedinih proizvoda na alatnoj traci - „Dokumenti za preuzimanje“.

Označavanje: ušivenom etiketom (uzor)

naziv i tip proizvoda

kategorija proizvoda

oznaka sukladnosti

materijalni sastav

piktogram za održavanje prema EN ISO 3758:2012

označavanje veličine pomoću 2 kontrolne dimenzije;

piktogrami zaštite uključujući harmonizirane norme upozorenje da obavezno treba pročitati upute za uporabu

upute

identifikacija proizvoda

Šarža



U slučaju dodatnih pitanja molimo da se obratite proizvođaču:  Poděbradská 260/59,
Hloubětín, 198 00 Praha 9, Czech Republic

INFORMĀCIJA LIETOTĀJAM

Produkts: Paaugstinātās redzamības apģērbs „NORWICH”

Blūze: 1112 001 205 VV / 1112 001 155 VV / (vecais kods: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Bikses lidz viduklim: 1112 002 205 VV / 1112 002 155 VV / (vecais kods: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Bikses ar krūšķelu un lencēm: 1112 003 205 VV / 1112 003 155 VV / (vecais kods: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Sorti lidz viduklim: 1112 007 200 VV / 1112 007 150 VV

Materiāla sastāvs: 65 % poliesters, 35 % kokvilna, atstarojošas lentes 3M 8910 – stikla lodites uz auduma pamatnes – 65 % poliesters, 35 % kokvilna.

Pielietojuma mērķis: Apģērba vālkā kā virsdrēbes – šis ir paaugstinātās redzamības apģērbs, un nedrīkst aizklāt ne cits apģērbs, ne citi piederoši.

Ja tās lietotāju padara labi redzamu bilstamās situācijās, turklāt gan dienā jebkāda apgaismojuma apstākļos, gan tumsā transportlīdzekļa apgaismojumā. Šo pagērbu būtu jāizmanto ikviename, kurš nedrīkst šādā situācijā. Šādā gadījumā brīdināšanas apģērbs var ievērojami samazināt nelaimes gadījuma risku.

Darbības piemēri ir darbs uz ceļa, dzelzceļa apkope, sanitārijas, ambulances un glābšanas dienesta darbi, transports, pasta pakalpojumi, drošības aģentūras, manipulāciju darbība uz kustīgām transportlīdzekļu virsmām utt. Jekas virsejamā materiālam ir ipaši uždensīturgiā apstrāde nedelēvīgu laiku apstāklu gadījumam (piem., lietus, snīgšana), miglai un mitrumam.

Pareiza brīdināšanas apģērba ar paaugstinātās redzamību izvēle atbilstoši attiecīgajai klasēi jāveic saskaņā ar specifiskām vajadzībām, kas saistītas ar darbavietu, atbilst riska veidam un konkrētajiem nosacījumiem attiecīgajā darbavietā. Par šo izvēli ir atbildīgs darba devējs, viņam ir pienākums noteikt un izvēlēties pareizo apģērba veidu vēl pirms tā izmantošanas.

Blūze, bikses:



2

EN ISO 20471:2013 2. klase – atbilstoši pamanāmo materiālu laukumam

Max. 50x

Maksimālais mazgāšanas ciklu skaits, pēc kuriem apģērbs saglabā savas brīdināšanas ipašības.

Pieprasītais minimālais pamanāmā materiāla laukums m²

	3. klases apģērbi	2. klases apģērbi	1. klases apģērbi
Pamata materiāls	0,80	0,50	0,14
Retroreflektīvais materiāls	0,20	0,13	0,10



Šis apģērbs atbilst Regulas (ES) 2016/425 un citu norādīto normu higiēnas un drošības pamatprasībām. II kategorijas individuālās aizsardzības līdzeklis.

EN ISO 13688:2013 Aizsargapģērs. Vispārigās prasības

EN ISO 20471:2013 Paaugstinātās redzamības apģērbs. Testēšanas metodes un prasības.

Paziņotās institūcijas, kas veica atbilstības novērtēšanu, identifikācija: CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE; BELGIUM, NB 0493.

Lietošanas ierobežojumi: Lai panāktu pareizu aizsardzības limeni tā, kā ir minēts iepriekš, apģērbam valkāšanas laikā jābūt aizvērtam. Apģērbs nedrīkst nonākt saskarē ar šķidrām ķimikālijām, it īpaši ne ar šķidinātājiem un uguni. Tāpat ir jāizvairās no pārmērīgiem mehāniķiem bojājumiem, īpaši retroreflektīvajā daļā (saplēšana, noraušana u.tml.).

Transportēšana, iepakojuma veids: izstrādājumi ir iepakoti PE maisiņos. Produktus transportēšanas laikā nedrīkst ne bojāt, ne iznīcināt.

Uzglabāšana: Neuzglabāt vietā, kur uz produktu iedarbojas tiešu saules starī. Apģērbs jāuzglabā aizvērtās, sausās, labi vēdinātās noliktavās, jāsargā no apkures elementu izstarotā siltumā, tas jānovieto vismaz 1 m attālumā no apkures radiatoriem. Ja apģērbs ir samircis, laujat tam izzūt istabas temperatūrā un pēc tam novietojiet uzglabāšanai.

Uzmanību: Pirms katras lietošanas vizuāli kontrolēt apģērba stāvokli. Apģērbu uzturēt tiru, lai saglabātu tā funkcijas. Nekavējoties nomainīt, ja tas ir neiztīrāmi notaipīts vai izbalojis!!! Labot,

izmantojot tikai materiālus un audumus, kas atbilst attiecīgās normas prasībām.

- Aizsardzības klasi nosaka atbilstoši redzamā materiāla laukumam, tāpēc šiem apģērbiem ir aizliegts vai ierobežots virsmas markējums.

Apģērba redzamību var ietekmēt dažādi faktori, kas iedarbojas dotājā vidē, piem., tiešas redzamības līnija, lietus, migla, dūmi, putekļi un citi redzamības šķēršļi.

Ari augstas redzamības apģērba valkāšana nesniedz garantiju, ka lietotājs būs redzams katrā situācijā. Dzirdes asums un periferā redze var būt traucēti, ja ir uzlikta kapuce.

Apģērbs savas brīdinājuma ipašības saglabā maksimāli 50 mazgāšanas reizes. Pēc 50 mazgāšanas reižēm apģērbu vairs nelietojiet. Minētais maksimālais mazgāšanas reižu skaits nav vienīgais faktors, kas ir saistīts ar apģērba daļas darbmūžu. Darbmūžs būs atkarīgs ari no lietošanas, uzglabāšanas utt.

Piederumi: šīm IAL nav nepieciešami nekādi ipaši piederumi.

Likvidēšana: apģērbu likvidēšanu regulē atsevišķu valstu likumi vai vietējie noteikumi. Likvidēšana sazedzinot.

Izmēri: Apģērbs ir apzīmēts ar piktogrammu ar diviem kontroles izmēriem, tas atbilst EN ISO 13688:2013 noteiktajiem intervāliem.



max. 50°

Kopšana mājās: Maksimāli 50 mazgāšanas ciklu, mazgāt kā sintētiku, maks. 40° C temperatūrā, neizmantot BIO mazgāšanas līdzekļus un optiskos spilgtinātājus saturošus līdzekļus, neizmantot veļas mikstinātāju, izmantot saudzīgu programmu, skalošanu aukstā ūdeni, išu centrifūgu, nebalināt, nezāvēt veļas žāvetājā, negludināt, netīrt ķimiski.

Atstarojošo lenšu manuāla tīrišana:

1. Ūdens 40°C – miksta drāniņa vai sūklis.
2. Saudzīgs mazgājamais vai tīrišanas līdzeklis.
3. Pēc iztīrišanas noskalot visu apģērbu ar tīru ūdeni, ļaut

pilnīgi izžūt.

Maksimālais mazgāšanas reižu skaits attiecas tikai uz ipašībām, kas saistītas ar paugstīnāto redzamību.

BRĪDINĀJUMS: Ja produkts tiks izmantots, uzglabāts vai lietots citādi, nekā norādīts, tas var nolietoties vai mainīties tā funkcijas.

Atbilstības deklarāciju atradīsiet šeit: www.canis.cz, atsevišķiem produktiem joslā – „Dokumenti lejupielādei“.

Markējums: Ar iešutu etiķeti (paraugs)

Produkta nosaukums un tips

produkta kategorija

atbilstības zīme

materiāla sastāvs

kopšanas piktogrammas atbilstoši EN ISO 3758:2012

izmēra apzīmējums ar 2 kontroles izmēriem;

aizsardzības piktogrammas, harmonizētās normas iekaitot

norādījums par nepieciešamību lasīt lietošanas pamācību

instrukciju

ražotāja identifikācija

Sērija



Papildu jautājumu gadījumā, lūdzu, sazinieties ar ražotāju:  Poděbradská 260/59,
Hloubětín, 198 00 Praha 9, Czech Republic

GEBRUIKERSINFORMATIE

Product: Waarschuwingsskleed "NORWICH"

Blouse: 1112 001 205 VV /1112 001 155 VV/ (oude code: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Taille broek: 1112 002 205 VV /1112 002 155 VV/ (oude code: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Bib broek: 1112 003 205 VV /1112 003 155 VV/ (oude code: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Taille shorts: 1112 007 200 VV /1112 007 150 VV

Materiaalsamenstelling: 65% polyester, 35% katoen, reflecterende stroken 3M 8910. – glazen balletjes op een textielsubstraat – 65 % polyester, 35 % katoen.

Beoogd gebruik: De kleding wordt als bovenkleding gedragen - de kleding met hoge zichtbaarheid, mag door geen andere kleding of hulpmiddelen bedekt worden.

Het kledingstuk zorgt voor een goede zichtbaarheid van de gebruiker in gevaarlijke situaties, zowel overdag als onder alle lichtomstandigheden en in het donker wanneer het voertuig wordt verlicht. Iedereen zou deze kleding moeten dragen die blootgesteld aan deze situaties is. In dit geval kan dit kledingstuk het risico op een ongeluk aanzienlijk verminderen. Voorbeelden van dergelijke activiteiten zijn b.v. het werk aan de weg, spoor onderhoud, sanitaire voorzieningen, ambulante en hulpdiensten, vervoer, postdiensten, veiligheidsdiensten, manipulatiwerk op oppervlakken met beweging van transportmiddelen, etc. De keuze van de juiste waarschuwingsskleed met hoge zichtbaarheid volgens de juiste klasse moet worden gedaan op basis van de specifieke behoeften met betrekking tot de werkplek, afhankelijk van het soort risico en de specifieke omstandigheden op de werkplek. Deze keuze valt onder de verantwoordelijkheid van de werkgever, hij is verplicht om het juiste type kleding te identificeren en te kiezen alvorens het te gebruiken.

Blouse, broek:



2
max 50x

EN ISO 20471: 2013 klasse 2 - naar oppervlakken van merkbare materialen

Het maximale aantal wasbeurten waarna de kleding zijn waarschuwingseigenschappen behoudt

het minimaal vereiste gebied van merkbaar materiaal in m²

	Kleding klasse 3	Kleding klasse 2	Kleding klasse 1
Basismateriaal	0,80	0,50	0,14
Retroreflecterende materiaal	0,20	0,13	0,10



Deze kledingstukken voldoen aan de basis- hygiënische en veiligheidsvoorwaarden volgens de Verordening (EU) 2016/425 en de overige genoemde normen. Persoonlijke beschermingsmiddelen van categorie II.

EN ISO 13688: 2013 Beschermdende kleding - Algemene eisen

EN ISO 20471: 2013 Reflecterende kleding - Beproefingsmethoden en eisen.

Identificatie van de Aangemelde persoon, die de beoordeling van de overeenstemming heeft uitgevoerd: CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE; BELGIUM, Notified Body Nummer: 0493.

Beperkingen van het gebruik: Om het juiste beschermingsniveau te bieden zoals hierboven vermeld, dient het kledingstuk altijd aan zijn. De kleding mag niet in contact met vloeibare chemicaliën komen en vooral oplosmiddelen en vuur. Het is ook noodzakelijk om overmatige mechanische schade te voorkomen, met name het retroreflecterende gedeelte (breken, scheuren, enz.).

Tijdens het transport worden de producten in PE-zakken verpakt. De producten mogen tijdens transport niet worden beschadigd of vernietigd.

Opslag: Bewaren op een droog, goed geventileerd opslagplaats, beschermen tegen de stralingswarmte van de verwarmingselementen, bewaar minstens 1m van de radiatoren. Indien het kledingstuk nat wordt, laten drogen bij kamertemperatuur en pas later opslaan. NIET opslaan op plaatsen met direct zonlicht.

Waarschuwing: Controleer vóór elk gebruik de staat van het kledingstuk visueel. Dit kledingstuk moet

schoon worden gehouden om functioneel te blijven. Vervang hem onmiddellijk als hij permanent vies of vaag is!!! Correct alleen met materialen en stoffen die aan de vereisten van de toepasselijke norm voldoen. De beschermingsklasse wordt bepaald in overeenstemming met het gebied van het zichtbare materiaal en daarom is de oppervlaktemarkering voor deze kledingstukken verboden of beperkt. De zichtbaarheid van het kledingstuk kunnen ook verschillende factoren in de omgeving beïnvloeden, zoals een lijn van direct zicht, regenmist, rook, stof en andere obstructies van het zicht. Zelfs het dragen van een goed zichtbaar kledingstuk garandeert niet dat de gebruiker in elke situatie zichtbaar zal zijn. Nauwkeurigheid van het gehoor en perifere visie kan verminderd zijn als de kap is aangekleed. Het kledingstuk behoudt zijn waarschuwingseigenschappen voor maximaal 50 wasbeurten. Na 50 wasbeurten stop met het verder gebruik van het kledingstuk. Het vermelde maximale aantal wasbeurten is niet de enige factor verwant met de duurzaamheid van de kledingcomponent. De duurzaamheid zal ook van gebruik, opslag, etc. afhangen. Accessoires: deze persoonlijke beschermingsmiddelen vereisen geen speciale toebehoren. Verwijdering: Verwijdering van de kleding wordt geregeld door de nationale wetgeving of de plaatselijke regelgeving. Verwijdering door verbranding.

Maten: Gemarkeerd met een pictogram met 2 controlesmaten komen ze overeen met de voorgeschreven intervallen volgens EN ISO 13688:2013.



max. 50x

Huis onderhoud: Tot 50 wascycli, perte als kunststoffen. Max. bij 40 ° C, gebruik geen BIO-reinigingsmiddelen en optische bleekmiddelen. Gebruik geen wasverzachter. Milde behandeling, koud spoelen, kort centrifugeren, niet bleken, niet in de droger, niet strijken, niet chemisch reinigen.

Handmatige reiniging van reflectiestrepen:

1. Water 40°C - zachte spons of zachte doek.
2. Zacht afwasmiddel of reinigingsmiddel.
3. Spoel het hele kledingstuk na het reinigen af met schoon water en laat het goed drogen.

Het maximale aantal wasbeurten geldt alleen voor hoge zichtbaarheidseigenschappen.

LET OP: Indien het product op een andere manier wordt gebruikt, opgeslagen of gehanteerd dan is aangegeven, kan de werking ervan worden belemmerd of gewijzigd.
De verklaring van overeenstemming is hier te vinden: www.canis.cz, de individuele producten in de bar - "Documenten te downloaden".

Markering: Ingenaide label (template)

product naam en type

productcategorie

teken van overeenstemming

materiaalsamenstelling

onderhoudspictogrammen volgens EN ISO 3758: 2012

maatmarkering met 2 controlesmaten;

beschermingspictogrammen inclusief een geharmoniseerde norm

waarschuwing van de noodzaak om de gebruiksaanwijzing te lezen

instructies

fabrikant identificatie

Serie



Voor verdere vragen kunt u contact met de fabrikant opnemen:  Poděbradská 260/59,
Hloubětín, 198 00 Praha 9, Czech Republic

RU

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Изделие: Сигнальная одежда „NORWICH“

Куртка: 1112 001 205 VV / 1112 001 155 VV / (старый код: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Штаны до пояса: 1112 002 205 VV / 1112 002 155 VV / (старый код: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Штаны с нагрудником: 1112 003 205 VV / 1112 003 155 VV / (старый код: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Шорты до пояса: 1112 007 200 VV / 1112 007 150 VV

Состав материала: 65 % полиэстер, 35 % хлопок, светоотражающие полосы 3M 8910. –

стеклянные шарики на текстильной подложке – 65 % полиэстер, 35 % хлопок.

Целевое назначение: Верхняя одежда – это одежда с высокой видимостью и ее не должна закрывать иная одежда или приспособления.

Куртка обеспечивает высокую заметность пользователя в опасных ситуациях, как в дневное время при любых условиях освещения, так и в ночное время при освещении транспортным средством. Этую одежду должен использовать каждый человек, который может попасть в такую ситуацию. В этом случае сигнальная одежда может существенно снизить риск возникновения аварийных ситуаций. Примеры такой деятельности – дорожные работы, техническое обслуживание путей, санационные, медицинские и аварийно-спасательные службы, транспортные, почтовые услуги, агентства безопасности, погрузочно-разгрузочные работы в местах с движением транспортных средств и т.д. Верхний материал куртки имеет специальную водонепроницаемую обработку для защиты от воздействия неблагоприятных погодных условий (например, дождя, снегопада), тумана и почвенной влажности.

Выбор надлежащей сигнальной одежды с высокой видимостью в соответствии с соответствующим классом должен производиться в соответствии с конкретными потребностями, связанными с рабочим местом, в зависимости от типа риска и конкретных условий на рабочем месте. За выбор отвечает работодатель, он обязан определить и выбрать правильный тип одежды еще перед его использованием.

Куртка, штаны:



2

EN ISO 20471:2013 Класс 2 – в зависимости от площади сигнальных материалов

макс. 50x

Максимальное количество циклов стирки, после которых одежда сохраняет свои сигнальные свойства

Минимальная требуемая площадь сигнального материала в м²

	Одежда класса 3	Одежда класса 2	Одежда класса 1
Фоновый материал	0,80	0,50	0,14
Световозвращающий материал	0,20	0,13	0,10

 Данная одежда соответствует основным гигиеническим требованиям и требованиям безопасности в соответствии с Регламентом (ЕС) 2016/425 и другими указанными стандартами. Средство индивидуальной защиты категории II.

EN ISO 13688:2013 Защитная одежда – Общие требования

EN ISO 20471:2013 Одежда с высокой видимостью – Методы испытаний и требования.

Нотифицированный орган, выполнивший оценку соответствия: CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE; BELGIUM, NB 0493.

Ограничения использования: Для обеспечения правильного уровня защиты, как было указано выше, необходимо носить одежду постоянно застегнутой. Одежду не должна входить в контакт с жидкими химическими веществами, прежде всего растворителями, и огнем. Также следует избегать чрезмерных механических повреждений, особенно световозвращающих частей (разрывы, отрывы и т.д.).

Транспортировка, тип упаковки: изделия упакованы в полипропиленовые мешки. Избегать повреждения или уничтожения изделия во время транспортировки.

Хранение: Не хранить в местах с прямым освещением солнечными лучами. Одежду необходимо хранить в закрытых, сухих, хорошо проветриваемых складских помещениях, защищенных от лучистого тепла нагревательных элементов, складывать на расстоянии не менее 1 метра от нагревательных элементов. Мокрую одежду сперва высушить при комнатной температуре, а потом

сложить ее.

Предупреждение: Перед каждым использованием визуально проверить состояние одежды. Данную одежду необходимо содержать в чистоте, чтобы она оставалась функциональной. Немедленно заменить ее, если она была значительно загрязнена или выцвела!!! Производить ремонт одежды только с применением материалов и тканей, удовлетворяющих требованиям соответствующей нормы.

- Класс защиты определяется в зависимости от площади видимого материала, поэтому маркировка на поверхности такой одежды запрещена или ограничена.

На видимость предмета одежды также могут влиять различные факторы окружающей среды, такие как прямая видимость, дождь, дым, пыль и другие зрительные помехи.

Даже одежда с высокой видимостью не гарантирует, что пользователь будет виден в любой ситуации. Острая слуха и периферическое зрение могут быть нарушены при одетом капюшоне.

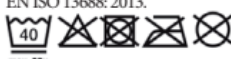
Одежда сохраняет свои сигнальные свойства в течение максимум 50 циклов стирки. После 50 рабочих циклов прекратить дальнейшее использование одежды. Указанное максимальное количество циклов очистки не является единственным фактором, влияющим на срок службы предмета одежды. Срок службы также будет зависеть от использования, хранения и т.д.

Аксессуары: данные СИЗ не требуют каких-либо специальных аксессуаров.

Ликвидация: Ликвидация одежды регулируется национальными законами отдельных стран или местными правилами.

Утилизация путем сжигания.

Размеры: указаны на пиктограмме с двумя контрольными размерами, соответствуют заданным интервалам согласно
EN ISO 13688: 2013.



Домашний уход: До 50 циклов стирки, рече как синтетика. Максимум при 40 ° С, не используйте BIO-дeterгенты и оптические отбеливатели. Не используйте смягчитель ткани., мягкая обработка, холодное полоскание, короткий цикл отжима, не отбеливайте, не сушить в барабанной сушилке, не гладить, не чистить химически.

Ручная очистка отражающих полосок: 1. Вода 40°C – мягкая ткань или губка.

2. Мягкое стиральное или моющее средство.

3. После очистки прополоскать всю одежду чистой

водой и дать ей высокнуть.

Максимальное количество циклов стирки относится только к свойствам высокой видимости.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: в случае использования, хранения или ухода за изделием отличным способом его функция может быть нарушена или изменена.

Декларация соответствия доступна по ссылке: www.canis.cz, для отдельных изделий в панели - «Документы для скачивания».

Маркировка: вшитая этикетка (образец)

название и тип изделия

категория изделия

знак соответствия

состав материала

пиктограммы для ухода согласно EN ISO 3758:2012

маркировка размера с использованием 2-х контрольных размеров;

пиктограммы защиты, включая согласованный стандарт

предупреждение о необходимости читать инструкцию по
использованию

инструкции идентификация изготовителя

Партия

В случае каких-либо вопросов обращайтесь, пожалуйста, к изготовителю:

260/59, Hloubětín, 198 00 Praha 9, Czech Republic



INFORMACIJE ZA UPORABNIKA

Izdelek: Opozorilna obleka »NORWICH«

Jakna: 1112 001 205 VV/1112 001 155 VV/ (stara koda: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Hlače do pasu: 1112 002 205 VV/1112 002 155 VV/ (stara koda: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Hlače z ladjem: 1112 003 205 VV/1112 003 155 VV/ (stara koda: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Kratke hlače d pasu: 1112 007 200 VV/1112 007 150 VV

Sestava materiala: 65 % poliester, 35 % bombaž, odsevni trakovi 3M 8910. – steklene kroglice na tekstilni podlogi – 65 % poliester, 35 % bombaž.

Namen uporabe: Dopolnja nošnjo preko druge obleke - oblačilo z visoko vidljivostjo in ga ne smejo pokrivati druga oblačila ali pripomočki.

Jakna omogoča dobro vidljivost uporabnika in nevarnih situacijah, in sicer tako podnevi v kakršnihkoli svetlobnih pogojih, kot tudi v temi pri osvetlitvi od prometnega sredstva. Obleka je namenjena tistim, ki so takšnim stanjem izpostavljeni. V takšnem primeru odsevna oblačila lahko bistveno znižajo tveganje za nesrečo. Primeri dejavnosti so npr. delo na cestah, vzdrževanje prog, asanacijska, ambulantska in reševalna služba, promet, poštne storitve, varnostne agencije, manipulacijska dela na površinah s premikanjem prometnih sredstev itn. Zgornji del materiala jakna je posebno vodoodporno obdelan za zaščito pred vremenskim vplivom (npr. dežju, snegu), meglji in talini vlagi.

Izbira pravilne odsevne obleke z visoko vidljivostjo po ustreznom razredu mora biti izvedena glede na specifične potrebe, povezane z delovишčem, glede na vrsto tveganja in konkretne pogoje na predmetnem delovisču. Za to izbrije je odgovoren delodajalec in je še pred uporabo dolžan določiti in izbrati pravilno vrsto oblačil.

Jakna, hlače:



2

EN ISO 20471:2013 Razred 2 – po površini opaznih materialov

maks 50x

Maksimalno število pralnih ciklov, po katerih obleka ohranja svoje odsevne lastnosti

minimalna zahtevana površina opaznega materiala v m²

	Obleke razreda 3	Obleke razreda 2	Obleke razreda 1
Material za podlogo	0,80	0,50	0,14
Povratno odsevni material	0,20	0,13	0,10



Te obleke ustrezajo osnovnim higieniskim in varnostnim predpisom v skladu z Uredbo EU 2016/425 in drugim omenjenim standardom. Sredstva osebne zaščite II. kategorije.

EN ISO 13688:2013 Zaščitna obleka – Splošne zahteve

EN ISO 20471:2013 Obleka visoke vidljivosti – Poskusne metode in zahteve.

Priglašeni organ, ki izvaja ocenjevanje skladnosti: CENTEXBEL, Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE; BELGIUM, NB 0493.

Omejitve uporabe: Da obleka pravilno ščiti, jo mora uporabnik nositi zapeto. Obleka ne sme priti v stik s tekočimi kemikalijami, predvsem s topili in ognjem. Preprečiti je treba tudi prekomerne mehanske poškodbe, predvsem povratno-odsevnega dela (trganje, odtrganje, ipd.).

Prevoz, način pakiranja: izdelki so zaviti v PE vrečke. Med prevozom se izdelki ne smejo poškodovati in niti uničiti.

Shranjevanje: Ne shranjujte na mestih z neposredno sončno svetlobo. Obleke je treba shranjevati v zaprtih, suhih, dobro zračenih skladiščih, ščititi pred žarčo vročino grelnih teles, shraniti najmanj 1 m od grelnih tel. Če je obleka mokra, jo pustite posušiti pri sobni temperaturi in šele nato shranite. **Opozorilo:** Pred vsako uporabo stanje oblike vizualno preverite. Obleka vzdržuje čisto, da ostane funkcionalna. Če je trajno umazana ali zbledela, jo nemudoma zamenjajte!!! Popravljajte samo z materiali in blagom, v skladu z ustreznim standardom.

- Razred zaščite se določa po površini vidljivega materiala, zato so površinske oznake pri teh oblekah

prepovedane ali omejene.

Na vidljivost obleke lahko vplivajo tudi različni faktorji, ki delujejo v danem okolju npr. črta neopredne vidljivosti, dež, megla, dim, prah in druge ovire vidjenja.

Tudi nošenje obleke visoke vidljivosti ne zagotovi stalne vidljivosti uporabnika.

S kapuco na glavi sta lahko ostrost sluha in periferni vid dokaj motena.

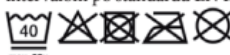
Obleki zadržijo svoje opozorilne lastnosti največ 50 pralnih ciklov. Po 50 ciklusihih pranja obleke ne uporabljajte. Navedeno najvišje število ciklusov čiščenja ni edini faktor, ki bi vplival na življenjsko dobo dela obleke. Življenska doba je odvisna tudi od načina uporabe, skladisčenja itd..

Oprema: za ta sredstva osebne zaščite ni potrebno nobene dodatne opreme.

Odstranjevanje: Odstranjevanje obleke urejajo zakoni posameznih držav ali krajevni predpisi.

Odstranjevanje s sežigom.

Velikosti: Označene z ideogramom z dvema nadzornima dimenzijama, ustrezajo predpisanim intervalom po standardu EN ISO 13688:2013.



Domačé vzdrževanje: Do 50 pralnih koles, perte kot sintetika. Max. pri 40 ° C, ne uporabljajte BIO detergentov in optičnih belil. Ne uporabljajte mehčálca tkanine, ravnajte previdno, hladno izpiranje, kratko ožemanje, ne beliti, ne sušite v sušilnem stroju, ne likajte, ne čistite kemično.

Ročno čiščenje odsevnih trakov:

1. Voda 40°C – fina in mehka krpa ali gobica.
2. Varčno pralno ali čistilno sredstvo.
3. Očiščeno obleko operite s čisto vodo in pustite, da se dobro posuši.

Maksimalno število pranj se tiče samo lastnosti v zvezi z visoko stopnjo nvidljivosti.

OPOZORILO: V kolikor izdelek uporabljate, uskladiščite ali negujete v neskladju s priporočili, lahko povzroči razvrednotenje ali spremembo funkcije.

Izjava o istovetnosti boste našli tu: <http://www.canis.cz/www.canis.cz>, pri posameznih izdelkih na letvi - „Dokumenta za nalaganje“.

Oznake: Vsišta etiketa (vzorec)

naziv in tip izdelka

kategorija izdelka

znamka skladnosti

surovinska sestava

ideogrami vzdrževanja po EN ISO 3758:2012

oznaka velikosti z 2mi kontrolnimi dimenzijami;

ideogrami zaščite vključno z usklajenim standardom

opozorilo na potrebo prebrati navodila za uporabo

napotki

identifikacija proizvajalca

Šarža



Za dodatna vprašanja se prosim obrnite na proizvajalca: Poděbradská 260/59, Hloubětín,
198 00 Praha 9, Czech Republic

INFORMACIJE ZA KORISNIKE

Proizvod: Upozoravajuća odeća „NORWICH“

Košulja: 1112 001 205 VV / 1112 001 155 VV / (stari kód: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Pantalone do pojasa: 1112 002 205 VV / 1112 002 155 VV / (stari kód: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Pantalone s gornjim delom: 1112 003 205 VV / 1112 003 155 VV / (stari kód: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Kratke pantalone do pojasa: 1112 007 200 VV / 1112 007 150 VV

Sastav materijala: 65 % poliester, 35 % pamuk, refleksivne trake 3M 8910. – staklene kuglice na tektilnoj podlozi – 65 % poliester, 35 % pamuk.

Svrhu upotrebe: Odeća se koristi kao gornja odeća - radi se o odeći sa visokom vidljivosti i ne sme se prekrivati ostalom odećom ni nekim drugim pomagalima.

Jakna omogućava dobru vidljivost korisnika u opasnim situacijama, a to i preko dana za bilo kakve vidljivosti, tako i noću prilikom osvjetljenja saobraćajnim vozilima. Svi oni, koji su nalaze u takvim situacijama trebali bi da je koriste. Refleksna jakna može značajno smanjiti sva rizika udesa.

Primeri gde se koriste, su na primer radovi na putevima, održavanje pruga, ambulantna i spasilačka služba, saobraćaj, bezbednosna agencije poštanska služba, manipulacija i kretanje na površinama gde se kreću motornra vozila i sl.

Lice-površinski materijal jakna ima specijalnu vodootpornu zaštitu protiv vremenskih neprilika (kiša, sneg), magla i vlaga od tla.

Izbor prigodne refleksne odeće sa visokom vidljivošću po odgovarajućoj klasi mora biti izrađen po specijalnim potrebama koje su zavisne od vrste radova, vrste rizika i konkretnih uslova na danom radilištu. Za izbor odeće je odgovoran poslodavac, obavezan je odrediti i izabrati ispravni tip odeće još pre njene upotrebe.

Košulja, pantalone:



2
max 50x

EN ISO 20471:2013 Klasa 2 - zavisno od površine izražajnih materijala

Maksimalni broj pranja, posle kojih odeća zadržava svoje refleksne osobine

Minimalna površina izražajnih delova u m²

	Klasa odeće 3	Klasa odeće 2	Klasa odeće 1
Podložni materijal - postava	0,80	0,50	0,14
Retro-refleksni materijal	0,20	0,13	0,10



Ova odeća je u skladu sa osnovnim higijenskim i bezbednosnim zahtevima prema Odredbi (EU) 2016/425 i ostalim pomenutim standardima. Lična zaštitna sredstva kategorije II.

EN ISO 13688:2013 Zaštitna odeća – Opšti zahtevi

EN ISO 20471:2013 Vrlo refleksivna odeća – Probne metode i zahtevi

Nootifikovano tело који врши процену усаглашеност: CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE; BELGIUM, NB 0493.

Ograničenje korišćenja: Za postizanje željenog nivoa zaštite, kao što je gore navedeno, odeća se prilikom upotrebe mora nositi zakopčana. Odeća ne sme doći u dodir sa tečnim hemijskim sredstvima, pre svega sa sredstvima za razređivanje ili vatrom. Upozorenje: Izbegavajte prekomerno mehaničko oštećenje, a posebno refleksnih delova (raskidanje, otkidanje i sl.).

Transport, tip pakovanja: proizvodi se pakuju u PE kese. Prilikom transporta proizvodi ne smiju da se oštete ni uniše.

Skladištenje: Ne ostavljajte na mestima na koje direktno deluju sunčane zrake. Odeća se mora čuvati u zatvorenim, suvim dobro ventiliranim magacinima, čuvajte je od direktnih izvora vrućine, smestite minimalno na udaljenosti 1 m od izvora topline. Ukoliko je odeća mokra, ostavite je da se osuši na sobnoj temperaturi, tek onda je smestite na određeno mesto.

Upozorenje: Pre svakog pranja vizualno prekontrolište stanje odeće. Da bi sačuvala svoju funkcionalnost mora se održavati u čistoći. Ukoliko je odeća trajno prljava ili izbledela odmah je

zamenite za novu!!! Popravke odeće vršite samo primenom materijala i materija koji ispunjavaju zahteve odgovarajuće norme. Klasične zaštite se određuju po površini vidljivog materijala, te je zato površinsko prljanje kod ove odeće zabranjeno ili ograničeno.
Na vidljivost odeće mogu imati uticaj i osali faktori koji deluju u danoj okolini, npr. crta neposredne vidljivosti, kiša, magla, dim prašina i drue prepreke vidjenja.
Korišćenje odeće i s visokom vidljivošću ne garantuje vidljivost korisnika u svakoj situaciji.

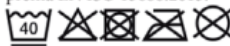
Oštrena sluha i periferno vidjenje može biti smanjeno ukoliko je navučena kapuljača.
Odeća zadržava svoje karakteristike vidljivosti tokom najviše 50 ciklusa pranja. Odeću više ne koristite nakon 50 ciklusa pranja. Navedeni najveći dopušteni broj ciklusa pranja nije jedini faktor koji utiče na životni vek odeće. Životni vek odeće zavisi i od načina upotrebe, čuvanja itd.

Prepreka: za ova lična zaštita sredstva nije potrebna posebna oprema.

Likvidacija: Odeću likvidirajte u skladu s propisima pojedinih država ili lokalnim propisima.

Likvidacija se vrši spaljivanjem.

Veličina: Označena ideogramom sa dve kontrolne dimenzije, odgovaraju propisanim intervalima prema EN ISO 13688:2013.



max. 50x

Održavanje: Do 50 pranja ciklusa, perte kao sintetika. Mak. na 40 ° C, ne koristite BIO deterdžente i optičke osvjetljenje. Nemojte koristiti omekšivače, pažljivo rukovanje, hladno ispiranje, kratka centrifuga, ne belite, ne sušite u mašini za sušenje rublja, ne peglajte, ne čistite hemijski.

Ručno čišćenje refleksnih traka:

1. Voda 40 ° C - fina mekana krpa ili spužva.
2. Blago sredstvo za pranje ili čišćenje.
3. Posle čišćenja operite celu odeću u vodi i ostavite da se dobro osuši.

Maksimalan broj pranja se tiče samo karakteristika vezanih za visoku vidljivost.

UPOZORENJE: Prilikom nepažljivog korišćenja, sklađištenja, lošeg negovanja proizvoda ili načina koji nisu u skladu s preporukama može doći do oštećenja odnosno poremećaja njegove funkcije.

Izjavu o podudarnosti nači ćeće na: <http://www.canis.cz/www.canis.cz>, kod opisa pojedinih proizvoda - „Dokumenti za pohranu“.

Oznake: Na prišivenoj etiketi (Uzor)

naziv u tip proizvoda

kategorija proizvoda

znak usaglašenosti

sastav materijala

ideogram za održavanje EN ISO 3758:2012

oznake veličina sa 2 kontrolna razmara;

ideogram zaštite uključujući harmonizirane norme

upozorenje za neophodnost čitanja uputstva za upotrebu

instrukcije

identifikacija proizvoda

Šarža



Za sva ostala pitanja kontaktirajte proizvođača:  Poděbradská 260/59, Hloubětin, 198 00 Praha 9, Czech Republic

INFORMACIJA VARTOTOJUI

Produktas: Ispėjamieji drabužiai „NORWICH“

Palaidinė: 1112 001 205 VV / 1112 001 155 VV / (senas kodas: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Kelnės su juosmeniu: 1112 002 205 VV / 1112 002 155 VV / (senas kodas: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Puskompenzonis: 1112 003 205 VV / 1112 003 155 VV / (senas kodas: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Šortai iki juosmens: 1112 007 200 VV / 1112 007 150 VV

Medžiagos sudėtis: 65 % poliesteris, 35 % medvilnė, atspindinčios juostos 3M 8910. – stiklo rutuliukai ant tekstilės pagrindo – 65 % poliesteris, 35 % medvilnė.

Paskirtis: Drabužis dėvimas kaip viršutinis drabužis - tai ryškaus matomumo drabužis, todėl jo negalima uždengti kita apranga arba reikmenimis.

Striukė suteikia galimybę pavojingose situacijose gerai matyti naudotoją kaip dienos metu, esant bet kokioms dienos šviesos sąlygoms, taip ir tamsoje, apšviestus ją transporto priemonės šviesomis. Šiuos drabužius turėtų naudoti kiekvienas asmuo, esantis tokiose situacijose. Ispėjamasis drabužis tokiu atveju gali žymiai sumazinti nelaimingo atsitikimo riziką. Kaip veiklų pavyzdžiai gali būti, pvz. darbai ant kelio, geležinkelio neliaižimoje, greitosios pagalbos bei gelbėjimo tarnybos, transportas, paštų tarnybos, apsaugos agentūros, tvarkymo darbai tose vietose, kur yra transporto priemonių eismas ir t.t. Viršutinė striukės medžiaga taip pat yra specialiai apdorota, kad būtu atspari vandeniniui blogo oro atveju (pvz. lyjant ar sniniant), migliai arba žemės drėgmėi.

Tinkamo ispėjamojo, aukšto matomumo pagal atitinkamą klasę, drabužio pasirinkimas turi būti atliekamas pagal specifinius reikalavimus, susijusius su darbo vieta, priklausomai nuo rizikos pobūdžio ir konkretų saugyų toje darbo vietoje. Už pasirinkimą yra atsakingas darbdavys, jis privalo nustatyti ir išrinkti teisingą aprangos tipą dar prieš pradedant ją naudoti.

Palaidinė, kelnės:

 2	EN ISO 20471:2013 Klasė 2 – pagal gerai matomų medžiagų plotą
maks. 50x	Maksimalus skalbimo ciklų skaičius, po kurių apranga išsiliko savo įspėjamasių savybes

minimalus reikalaujamas gerai matomos medžiagos paviršiaus plotas m²

	Aprangos klasė 3	Aprangos klasė 2	Aprangos klasė 1
Pagrindo medžiaga	0,80	0,50	0,14
Atspindinti medžiaga	0,20	0,13	0,10

 Šie drabužiai atitinka pagrindinius higienos ir saugos reikalavimus pagal ES Reglamentą Nr. 2016/425 ir kitus minėtus standartus. II-os kategorijos asmeninės apsaugos priemonė.

EN ISO 13688:2013 Apsauginiai drabužiai - Bendrieji reikalavimai

EN ISO 20471:2013 Didelis matomumo drabužiai - Bandymų metodai ir reikalavimai.

Notifikuoto asmenis, kuris atliko atitinkies ivertinimą tapatybę: CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE; BELGIUM, NB 0493.

Naudojimo aprūpymai: Kad būtų užtikrintas reikiamas apsaugos lygis, kaip nurodyta aukščiau, apranga turi būti visada nešiojama užsegta. Drabužių reikia saugoti nuo saulyčio su skystais chemikalais, ypač su tirpikliais, ir nuo ugnies. Tai pat reikia vengti didesnio mechaninio apgadinimo, ypač atspindinčių dalių (perplėšimas, nuplėšimas, ir pan.).

Pervežimas, pakuotės tipas: Gaminiai pakuoja i PE maišelius. Pervežimo metu būtina prižiūrėti, kad gaminiai nebūtų apgadinti arba sunaikinti.

Laiikymas: Nelaikyti vietose, veikiamose tiesioginių saulės spinduliu. Aprangą būtina laikyti uždaruoose, sausuose, gerai vėdinamuose sandeliuose, saugoti nuo šildytuvų spinduliuojamos šilumos, laikant ją minimaliai 1 m atstumu nuo šildytuvų. Jei drabužis šlapias, palikite jį išdžiuti kambario temperatūroje ir tik tada padėkite į laikymo vietą.

Perspėjimas: Prieš kiekvieną naudojimą vizualiai patikrinkite drabužio būvį. Šis drabužis turi būti

palaikomas švarus, kad išlaikytų savo funkciją. Jei yra visiškai suterštas arba išblukęs, nedelsiant ji pakeiskite! Taisykite tik naudodami medžiagas ir priemones pagal atitinkamo standarto reikalavimus. Apsaugos klasė nustatoma pagal matomą medžiagos paviršiaus plotą, todėl šiu drabužių žymėjimas ant jų paverčiaus yra draudžiamas arba apribotas.

Drabužio matomumui gali turėti įtakos aplinkoje veikiantys įvairūs veiksnių, pvz. tiesioginio matomumo linija, lietus, rūkas, dūmai, dulkes ir kitos matomumo kliūties.

Net didelio matomumo drabužių dévėjimas negarantuoją kartotojo matomumą bet kokioje situacijoje. Užsidėjus gobtuvą, gali būti apribotas klausos jautrumas ir periferinis regejimas.

Drabužių išlaiko savo išpejamąsias savybes ne ilgiau, kaip 50 skalbimo ciklų. Po 50 skalbimo ciklų drabužių nedévėkite. Nurodytas maksimalus valymo ciklų kiekis nėra vienintelis veiksnis susijusis su drabužio komponentų patvarumu. Naudojimo laikas taip pat prilauso nuo naudojimo, laikymo ir pan. Priklasinių: šie apsauginiai drabužiai nereikalauja jokių ypatingu priklausinių.

Likvidavimas: Aprangos likvidavimas reglamentuojuamas atskirų valstybių įstatymais ar vietinėmis taisyklėmis. Likvidavimas atliekamas sudegintant.

Dydis: pažymėtas piktograma su dviem kontroliniais matmenimis, atitinka nustatytiems intervalams EN ISO 13688:2013.



Priežiūra: Maksimaliai 50 skalbimo ciklų, skalbkite kaip sintetinius gaminius, maks. 40 °C temperatūroje, nenaudokite BIO skalbimo priemonių ir optinių balinimo priemonių, nenaudokite audinių minkštėki, skalaukite šaltame vandenye, gręžkite trumpai, nebalinkite, nedžiovinkite būgninėje džiovyklėje, nelyginkite, chemiškai nevalykite.

Rankinis atspindinčių juostų valymas: 1. Vanduo 40°C - valyti švelniu minkštu skudureliu arba kempine.

2. Naudoti švelnų ploviklį arba valymo priemonę.
3. Išvalius drabužį skalauti švariame vandenye ir leisti gerai išdžiuti.

Maksimalus skalbimo kiekis taikomas tik gero matomumo savybėms.

PASTABA: Jeigu gaminys bus naudojamas, laikomas arba prižiūrimas kitaip nei yra nurodyta, gali būti pažeistas arba gali paklosti funkcijos.

Atitikties deklaraciją rasite čia: www.canis.cz, atskiriems gaminiams įrankių juosteje - „Dokumentai atsiuntimui“.

Zymėjimas: Įsiūta etikete (pavyzdys)

gaminio pavadinimas ir rūšis

produktu kategorija

atitikties ženklas

medžiagos sudėtis

priežiūros piktogramos pagal EN ISO 3758:2012

dydžio žymėjimas dviem kontroliniais matmenimis;

apsaugos piktogramos iškaitant suderintus standartus

nurodymas, kad reikia būtinai perskaityti naudojimo instrukciją

instrukcija

gaminijo identifikavimas

Partija



Papildomų klausimų atveju prašome kreiptis į gamintoją:  Poděbradská 260/59, Hloubětín, 198 00 Praha 9, Czech Republic

FELHASZNÁLÓI ÚTMUTATÓ

Termék: "NORWICH" jölláthatósági ruházat

Munkakabát: 1112 001 205 VV/1112 001 155 VV/ (régi kód: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Déréknadrág: 1112 002 205 VV/1112 002 155 VV/ (régi kód: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Kantáros nadrág: 1112 003 205 VV/1112 003 155 VV/ (régi kód: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Rövidnadrág: 1112 007 200 VV/1112 007 150 VV

Anyagösszetétel: 65 % poliészter, 35 % pamut, 3M 8910 fényvisszaverő csíkok – üvegyöngyök textil aláíráson – 65 % poliészter, 35 % pamut.

Felhasználás: Felsőruházatként használatos ruhanemű - ez a ruhadarab magas láthatósággal rendelkezik, ezért ne takarhatja más ruhanemű és felszerelés. A kabát a felhasználó jó láthatóságát biztosítja veszélyes helyzetekben, mindezt napközben bármilyen fényviszonyok között, ugyanúgy ejszakán, amikor járművek világítják meg. Ezen ruhaneműk használata mindenkinnek, aki ilyen jellegű helyzeteknek van kitéve, javasolt. Ezekben az esetekben a védőruházat jelentősen csökkenheti az esetleges baleset kockázatát.

A tevékenységek példái például a következőek: utakon folyt munkálatok, pályafenntartási, higiéniai, ambuláns, mentőszolgálati, közkedési, postai szolgáltatások végzése közben, biztonsági szervezetek és kezelési munkálatok esetén, olyan helyeken, ahol mozgó járművek közkednek, stb. A kabát felső anyaga speciális vizfélétű kezeléssel van ellátva rossz idő (pl. Eső, havazás), kód és talajnedvesség ellen.

A megfelelő figyelmeztető ruha magas láthatósággal az előírt osztály kiválasztásának speciális feltételei alapján történik, ami a munkahelly, kockázatok veszélye és a megfelelő munkatér konkrét feltételei kiértekelése alapján történik. Ennek megvalósztása a munkáltató feladata, aki köteles a megfelelő ruha típus használatuk előtt kiválasztani.

Munkakabát, nadrág:



2

EN ISO 20471:2013 2. osztály – a feltűnő anyagok felületei szerint

max 50x

A maximális számú mosási ciklus, minek következtében a ruhadarab még képes megtartani figyelmeztető hatását.

Szembetűnő anyagok minimális felülete négyzetméterben m²

	3. osztályú ruhák	2. osztályú ruhák	1. osztályú ruhák
Háttéranyag	0,80	0,50	0,14
fényvisszaverő anyag	0,20	0,13	0,10

 A ruhaneműk megfelelnek a 2016/425/EU rendelet, valamint az említett szabványok alapvető higiéniai és biztonsági követelményekre vonatkozó követelményeinek. II. kategória.

EN ISO 13688:2013 Védőruházat - Általános követelmények

EN ISO 20471:2013 Láthatósági ruhák - Visszaláti módszerek és követelmények.

A megfelelőségtételest végzőt bejelentett szervezet: CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE, BELGIUM, NB 0493.

Használat korlátozása: A megfelelő védelem eléréséhez, mint fent említjük, a ruhát használata egész idején bekapsolyva hordjuk. A ruha nem kerülhet kapcsolatba folyékony vegyszerekkel, legfőképpen oldószerrel és tüzzel. Kerülni kell a túlzott mechanikai sérülést is, főleg a fényvisszaverő résznek esetében (szabadás, lerepedés, stb.)

Szállítás csomagolás típusa: a terméket PE zsákokba vannak csomagolva. A termékek szállításuk folyamán nem sérülhetnek és nem semmisülhetnek meg.

Tárolás: A terméket ne tegye ki közelten napsugár hatásá alá. A ruhát zárt, száraz, jól szellőző tárolási helyeken kell tárolni, valamint védeni kell a radiátorok által okozott beltéri melegtől, valamint tárolása a fűtőtesttől legalább 1 m távolság betartásával történjen. Ha a ruha darab vizes, száritsa szoba hőmérsékleten, száritás után tárolja.

Figyelmeztetés: minden használatot megelőzően ellenőrizze le a ruha állapotát. Ezt a ruhát tisztán

kell tartani, ahoz, hogy megtarthassa funkcióját. Azonnal cserélje ki, ha tartósan szennyeződött, vagy kifáradt!!! Javítás esetén olyan alapanyagokat és anyagokat használjon, amelyek megfelelnek a megadott szabványoknak. A védelmi osztály a felületen látható anyag szerint történik, ezért ezeknek a ruhadaraboknak a felületi megjelölése tiltott, vagy korlátozott.

A ruha láthatóságát az adott környezetben tapasztalható különböző tényezők - pl. közvetlen láthatóság vonal, eső, köd, füst, por és más egyéb, látást akadályozó tényezők - is befolyásolhatják.

Még a láthatósági ruhák viselése sem garantálja, hogy a viselőjük minden körülmenyek között jól látható lesz.

A hallás intenzitása és a periférius látás romolhat, a kapucni használata közben.

A ruhanemű legfeljebb 50 mosási cikluson keresztül őrzi meg jölláthatósági jellemzőit. 50 mosási ciklus után vonja ki a ruhát a forgalmából. A tisztítási ciklusok feltüntetett maximális száma nem az egyetlen a ruhadarab élettartamát befolyásoló tényező. Az élettartam a használat, a tárolás stb. mikéntjétől is függ.

Tartozékok: ez az EVE nem igényel semmilyen különleges tartozékot.

Felszámolás: A ruhaneműk felszámolása az országok és helyi törvények regulálásával történik.

Felszámolás égetéssel.

Méretek: EN ISO 13688:2013 szerinti előírt intervallumoknak megfelelő két ellenőrző méretet tartalmazó piktorogrammal megjelölve.



max. 50x

Otthoni ápolás: Akár 50 mosási ciklus, mint a szintetikus. Max. 40 ° C-on, ne használjon BIO detergenseket és optikai fehérítőt. Ne használjon textillágyítót. Kímélő ápolás, hideg áztatás, rövid centrifugálás, fehéríteni tilos, dobos száritásban száritani tilos, ne vasalja, ne tisztítsa vegyileg.

Fényvisszaverő csíkok kézi tisztítása: 1. Viz 40°C - puha ruha vagy szivacs.

2. Kímélő mosó- vagy tisztítószer.

3. A kimosást követően öblítse ki a ruhát tiszta vízben, majd

hagyja tökéletesen megszáradni.

A maximalis mosásszám kizáráig a jölláthatósági tulajdonságokra vonatkozik.

FIGYELEM! Ha a terméket a feltüntetett szabályoktól eltérő módon használják, tárolják vagy ápolják, annak következtében tönkremehet vagy megváltozhat a funkciója.

A megfelelőségi nyilatkozatot itt találja: www.canis.cz, az egyes termékeknél a "Letölthető dokumentumok" részben.

Megjelölés: bevarrat címke (mintá)

a termék neve és típusa

termékkategória

megfelelőségi jel

anyagösszetétel

Karbantartás piktorogramok az EN ISO 3758:2012

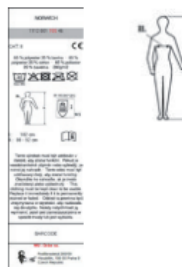
Méret jelölése két ellenőrző méretekkel;

védelem piktorogramok, beleértve a harmonizált szabványt is

Figyelmeztetés a használati utasítás olvasásának szükségére utasítások

gyártó azonosítása

Gyártási téTEL



Tvábbi kérdéseik esetén, kérjük forduljon a gyártóhoz:
198 00 Praha 9, Czech Republic



Poděbradská 260/59, Hloubětin,

INFORMAȚII PENTRU UTILIZATORI

Produs: Îmbrăcăminte cu vizibilitate mare „NORWICH“

Bluză: 1112 001 205 VV / 1112 001 155 VV / (cod vechi: 1170-BLVV; 1170-ZLBLVV)

Pantaloni până în talie: 1112 002 205 VV / 1112 002 155 VV / (cod vechi: 1170-KAVV; 1170-ZLKAVV)

Pantaloni cu bust: 1112 003 205 VV / 1112 003 155 VV / (cod vechi: 1170-ZAVV; 1170-ZLZAVV)

Pantaloni scurți până în talie: 1112 007 200 VV / 1112 007 150 VV

Materiale componente: 65 % poliester, 35 % bumbac, benzi reflectorizante 3M 8910. – biluțe din sticlă pe suport textil – 65 % poliester, 35 % bumbac.

Scop folosire: Această îmbrăcăminte se imbracă la suprafață - acesta este un articol cu vizibilitate ridicată și nu poate fi acoperit cu alte articole de îmbrăcăminte sau instrumente.

Vesta asigură o vizibilitate bună a utilizatorului în situații periculoase, aceasta atât pe timpul zilei în orice fel de condiții de vizibilitate, cât și pe timp de noapte în regimul de iluminare al mijlocului de transport. Folosirea acestui articol de îmbrăcăminte este recomandat oricărui persoane expuse la astfel de situații. În acest caz, îmbrăcăminta de avertizare poate reduce semnificativ riscul accidentului. Exemple de activități sunt lucru pe comunități, întreținerea căilor ferate, serviciile de salubritate, ambulatorii și de salvare, transportul, serviciile de poștă, agențiile de pază, lucru de manipulare pe platforme în regim de mișcare ale mijloacelor de transport, s.a.m.d.

Materialul exterior al vestei are o structură impermeabilă împotriva intemperiilor (de ex. ploaie, ninsoare), ceată și umiditate de sol. Alegera unui articol de îmbrăcăminte de avertizare corespunzător cu o vizibilitate ridicată conform clasei adecvate trebuie realizată conform unor nevoi specifice legate de locul de muncă, conform tipului de risc și condițiilor concrete la locul de muncă dat. Alegera este responsabilitatea angajatorului, acesta are îndatorirea de a alege tipul corect de îmbrăcăminte înainte de folosire.

Bluză, pantaloni:



2

max 50x

EN ISO 20471:2013 Clasa 2 – în funcție de suprafață materialelor vizibile

Numărul maxim de cicluri de spălare pentru care îmbrăcăminta păstrează proprietățile de avertizare

Suprafață minimă solicitată cu material vizibil în m²

	Îmbrăcăminte clasa 3	Îmbrăcăminte clasa 2	Îmbrăcăminte clasa 1
Material de fond	0,80	0,50	0,14
Material reflectorizant	0,20	0,13	0,10



Aceste articole de îmbrăcăminte respectă cerințele de bază privind igienă și siguranță, conform Regulamentului (UE) 2016/425 și celorlalte standarde menționate. Echipament personal de protecție categoria II.

EN ISO 13688:2013 Îmbrăcăminte de protecție - Cerințe generale

EN ISO 20471:2013 Îmbrăcăminte cu vizibilitate mare – Cerințe și metode de testare.

Identificarea Persoanei notificate care a evaluat conformitatea: CENTEXBEL; Technologiepark 7; BE-9052 ZWIJNAARDE; BELGIUM, NB 0493.

Restrictions de folosire: Pentru a oferi un nivel corespunzător de protecție, astfel cum este specificat mai sus, îmbrăcăminta trebuie purtată întotdeauna închisă. Îmbrăcăminta nu poate veni în contact cu substanțe chimice lichide, în principal cu solventi și cu foc. Este recomandată evitarea unei deteriorări mecanice exagerate, în principal a părții reflectorizante (rupere, distrugere, s.a.m.d.)

Transport, tip ambalare: produsele sunt ambalate în săculeți PE. Este interzisă deteriorarea sau distrugerea produselor în timpul transportului.

Depozitare: A nu se depozitează în locuri expuse la lumina directă a soarelui. Îmbrăcăminta trebuie depozitată în spații închise, uscate, bine aerisite, într-un loc ferit de căldură radiată a sistemelor de încălzire, la o distanță de minim 1 m de acestea. În cazul în care îmbrăcăminta este umedă, asigurați uscarea acesteia la temperatură camerei, apoi depozitarea acesteia.

Atenționare: A se verifica vizual starea îmbrăcămintei înainte de fiecare folosire. Această îmbrăcăminte

trebuie păstrată curată, pentru a rămâne funcțională. Efectuați înlocuirea imediată a acesteia, în caz de murdărire permanentă sau decolorare!!! A se repara doar cu folosirea materialelor și șesăturilor care indeplinește normele corespunzătoare. Clasa de protecție se stabilește în funcție de suprafața materialului vizibil, din acest motiv identificarea la exterior a acestor articole este interzisă sau restricționată.

Vizibilitatea îmbrăcămintei poate fi influențată de diferiți factori care acționează în mediu dar, cum ar fi traiectoria de vizibilitate directă, ploaia, ceața, fumul, praful și alte obstacole vizibile.

Chiar și portarea unei îmbrăcăminte cu vizibilitate mare nu garantează că utilizatorul va fi vizibil în orice situație.

Calitatea auzului și vederea periferică pot fi perturbate, în cazul folosirii glugii.

Îmbrăcămintea își păstrează proprietățile de avertizare după maxim 50 de cicluri de spălat. Nu mai folosiți îmbrăcămintea după 50 de cicluri de spălat. Numărul maxim de cicluri de curățare nu este factorul unic asociat cu durabilitatea articoulului de îmbrăcămare. Această durabilitate depinde și de modul de utilizare, de depozitare etc.

Accesorii: aceste EPP nu necesită accesorii speciale.

Lichidare: Lichidarea îmbrăcămintei este reglementată de legislația diferitelor state sau de norme locale. Lichidare prin ardere.

Mărimi: Pictogramele de marcare cu două dimensiuni, corespund intervalelor prescrise conform EN ISO 13688:2013.



Întreținerea acasă: Maxim 50 de cicluri de spălare; a se spăla ca material sintetic la temperatura de max. 40° C; a nu se folosi detergenți BIO și detergenți care conțin înălbitori; a nu se folosi balsam; a se trata cu grijă; a se clăti cu apă rece; a stoarce scurt; a nu se albi, a nu se uscat în mașina de uscat rufe; a nu se călcă; a nu se curăță chimic.

Curățarea manuală a benzilor reflectorizante: 1. Apă 40 °C - lavetă moale fin sau burete.

2. Detergent sau soluție de curățat fină.

3. După curățare, a se clăti complet haina cu apă

curată, a se lăsa să se usuce bine.

Numărul maxim de spălări se raportează numai la proprietățile care asigură vizibilitatea mare.

ATENȚIE: În cazul în care produsul va fi utilizat, depozitat sau tratat altfel decât se specifică aici, este posibil să poată fi depreciat sau să își se modifice funcționalitatea.

Declarația de conformitate se găsește aici: www.canis.cz, pentru produsele individuale în secțiunea - „Documente de descărcat“.

Identificare: Etichetă cusută (model)

denumirea și tipul de produs

Categorie produs

Marca de conformitate

Compoziție material

Pictograme întreținere conform EN ISO 3758:2012

Identificare mărime prin 2 dimensiuni de control;

pictograme de protecție, inclusiv norme armonizate

Atenționare asupra cerinței de familiarizare cu manualul de folosire

instrucțiuni

Identificare producător

Lot



În caz de întrebări suplimentare contactați, vă rugăm, producătorul: Poděbradská 260/59, Hloubětín, 198 00 Praha 9, Czech Republic

Poděbradská 260/59
Hloubětín, Praha 9
198 00
Czech Republic

