



temperatura massima di lavaggio 40°C, non è consentito sbiancare, l'asciugatura a macchina non è consentita, l'asciugatura in posizione verticale, la stiratura non è consentita, il lavaggio chimico non è consentito. Dopo 25 cicli di pulizia, il gilet deve essere rimosso dall'uso. **L'organismo notificato** ha effettuato un'ispezione del tipo di disp. di protezione personale (DPP) 2474: MIRTA-KONTROL d.o.o. Gradiška 3, 10040 Zagabria - Dubrava, Croazia.

LACUNA d.o.o. dichiara che il gilet è compatibile con i requisiti della salute e di sicurezza essenziali provenienti dal Regolamento (UE) 2016/425 relativo ai dispositivi di protezione individuale.

**HU | KANES MESH JELZÖMELLÉNY, SZVF - II KATEGÓRIA FELHASZNÁLÓI ÉRTESÍTÉS** A felhasználói értesítés és az EU megfelelési nyilatkozat a következő web oldalon elérhető: [www.lacuna.hr](http://www.lacuna.hr). Gyártó: LACUNA d.o.o., Pustodol Začreški 18f, 49223 Sveti Križ Začretje, Hrvatska, [www.lacuna.hr](http://www.lacuna.hr), [info@lacuna.hr](mailto:info@lacuna.hr); Méretek: ONE SIZE; Megefeleltési szabvány: HRN EN ISO 13688:2013 Védőruha - Általános követelmények (EN ISO 13688:2013), HRN EN ISO 20471:2013 Jo láthatóságot biztosító ruházat - Vizsgálati módszerek és követelmények (EN ISO 20471:2013). **Alkalmazás:** A láthatóságot biztosító ruházat. **Kockázatok:** A SZVF védi a felhasználót a csökkentett (nem időbeli) észrevehetőségétől, minimális mechanikus kockázatoktól. A SZVF nem véd a hőköcsázatoktól, vegyszerektől, biológiai hatásoktól, radioaktív sugárzástól, mechanikus kockázatoktól, tűzálló kockázatoktól, víztől.

**Piktogram és a jellemző színek (oszályok):**  
 1 osztály – az észrevehető anyag legkisebb felülete),  
 2 – a ruhátárgy osztálya (az észrevehető anyag felülete),  
 3 osztály – az észrevehető anyag legnagyobb felülete.

**Anyagösszetétel:** 100% poliészter. **Figyelmeztetés és használati korlátozás:** A mellényt SZVF felett viselni (kabát + nadrág), amelynnek azonos vagy magasabb a jellemzője. A ruhátárgyat mindig begombolva viselni. Olyan munkánál ne használni, ahol a ruhátárgyat érhetik a gépek és berendezések mozgó részei. Környezeti tényező ellen nem nyújt védelmet. A tisztítási ciklusok jelzett legnagyobb száma nem az egyedüli tényező, amelynek hatására a ruhátárgy használata tilos. A használati idő a használat módjától, rakortársától stb. is függ. **Karbantartás/raktározás:** Raktározni száraz és tiszta helyen, védve a közvetlen napfénytől. A terméket tisztán tartani. Minden zsinnyeződes csökkenteni a ruházat észrevehetőségét. A ruházatot nem szabad javítani - sérülés esetén a ruhátárgyat eldobni. Normális mosógépes eljárás, legmagasabb mosási hőmérséklet 40 °C, fehéríteni nem szabad, szárítógép használata tilos, merőleges állásban szárítani, a vasalás tilos, vegyi tisztítás tilos. 25 tisztítási ciklus után a mellényt eltávolítani a használatból. **A tárgy szmelyi védőfelszerelés (SZVF) típusának vizsgálatait elvégzte a 2474 sz. bejelentett tesztület: MIRTA-KONTROL Kft., Gradiška 3, 10040 Zagreb - Dubrava, Horvátország. LACUNA Kft. kijelenti, hogy a mellény megfelel az (EU) 2016/425 egyéni védőeszközökről szóló rendelet alapvető egészség és biztonsági követelményeinek.**

**CZ | SIGNALIZAČNÍ VĚSTA KANES MESH, OOP - KATEGORIE III INFORMACE PRO UŽIVATELE!**  
 Informace pro uživatele a EU Prohlášení o shodě nájde na webovej stránce: [www.lacuna.hr](http://www.lacuna.hr). Vyrobc: LACUNA d.o.o., Pustodol Začreški 18f, 49223 Sveti Križ Začretje, Hrvatska, [www.lacuna.hr](http://www.lacuna.hr), [info@lacuna.hr](mailto:info@lacuna.hr).  
**Dostupné veľkosti:** ONE SIZE; **harmonizovaná norma:** HRN EN ISO 13688:2013 Ochranné oděvy - Obecné požadavky (EN ISO 13688:2013), HRN EN ISO 20471:2013 Vysrážny oděv s vysokou viditeľnosťou - Zkušební metody a požadavky (EN ISO 20471:2013). **Užití:** Vysrážny oděv s vysokou viditeľnosťou. **Rizika:** OOP chrání před sníženou (ne včasou) viditeľnosťou uživatele, s minimálními mechanickými riziky. OOP nechrání před tepelnými riziky, chemikáliemi, biologickými vplyvy, radioaktívním žiarením, mechanickými riziky, ohnivozdornými riziky, vodou, před riziky elektrického proudu (zařadení/prvky pod napětím).  
**Piktogram a stupně (trídě) vlastnosti:**

1 – nejmenší plocha viditelného materiálu,  
 2 – zařídění oděvného předmětu (plocha viditelného materiálu),  
 zařídění 3 – největší plocha viditelného materiálu, zařídění.

**Materiálové složení:** 100% polyester. **Upozornění a omezení použití:** Ochrannou vestu nosit povrch osobního ochranného pracovního prostředku (bundy/kalhoty) i majícího stejné vlastnosti nebo vlastnosti vyššího stupně. Oděvný předmět nosit vždy zapnutý. Nepoužívat při práci, kde může dojít k vtažení oděvného předmětu do stroje nebo jeho zařízení pohyblivými částmi. Neposkytuje ochranu před vlivou počasí. Uvedený největší počet cyklů čištění není jediným činitelem ovlivňujícím délku používání oděvného výrobku. Délka používání závisí také i na způsobu používání, skladování, atd. **Udržba/skladování:** Skladovat v suchém a čistém místě chráněném před přímým slunečním zářením. Výrobek udržovat v čistotě. Každé znečištění snižuje stupeň viditelnosti oděvu. Oprava oděvu - v případě znečištění oděvu oděvný předmět vyhodit. Běžný postup praní v pračce, nejvyšší teplota prání 40 °C, výrobek se nesmí bělřit, sušit v sušičce, ve svislé poloze, nesmí se žehlit ani chemicky čistit. Po 25 cyklech čištění, ochrannou vestu vyřadit z užívání. **Kontrola typu** předmětného osobního ochranného pracovního prostředku ( OOP ) provedl oznámený subjekt 2474: MIRTA-KONTROL d.o.o., Gradiška 3, 10040 Zagreb - Dubrava, Chorvatsko. LACUNA d.o.o. prohlašuje, že je ochranná vesta ve shodě s důležitými zdravotními a bezpečnostními požadavky dle Nařízení (EU) 2016/425 o osobních ochranných prostředcích.

**SK | SIGNALIZAČNÁ VĚSTA KANES MESH, OOP – KATEGÓRIA III INFORMÁCIA PRE POUŽÍVATEĽA |**  
 Informácia pre používateľa a EÚ Vyhlásenie o zhode nájde na webovej stránke: [www.lacuna.hr](http://www.lacuna.hr). Vyrobc: LACUNA d.o.o., Pustodol Začreški 18f, 49223 Sveti Križ Začretje, Hrvatska, [www.lacuna.hr](http://www.lacuna.hr), [info@lacuna.hr](mailto:info@lacuna.hr).  
**Dostupné veľkosti:** ONE SIZE; **harmonizovaná norma:** HRN EN ISO 13688:2013 Ochranné oděvy - Všeobecné požadavky (EN ISO 13688:2013), HRN EN ISO 20471:2013 Vysrážny oděv viditeľný z veľkej vzdialenosti – Metódy skúšania a požadavky (EN ISO 20471:2013). **Určenie:** Vysrážny oděv viditeľný z veľkej vzdialenosti. **Riziká:** Osobný ochranný pracovný prostriedok chrání pred zníženou (nie včasou) viditeľnosťou používateľov, s minimálnymi mechanickými rizikami. Osobný ochranný pracovný prostriedok nechrání pred tepelnými rizikami, chemikáliami, biologickými vplyvmi, radioaktívnym žiarením, mechanickými rizikami, ohnivozdornými rizikami, vodou, pred rizikami elektrického prúdu (zařadenia/prvky pod napätím). **Piktogramy a stupne (zařiadenia) vlastnosti:**

1 – nejmenší plocha viditelného materiálu,  
 zařídění 2 – oděvného předmětu (plocha viditelného materiálu),  
 zařídění 3 – největší plocha viditelného materiálu, zařídění.

**Surovinové složení:** 100% polyester. **Upozornenie a obmedzenie používania:** Ochrannú vestu nosiť povrch osobného ochranného pracovného prostriedku (bundy a nohavice) majúceho rovnaké vlastnosti alebo vlastnosti vyššieho stupňa. Oděvný predmet nosiť vždy zapnutý. Nepoužívať pri práci, kde môže dôjsť k vtaženiu oděvného predmetu do stroja alebo jeho zariadenia pohyblivými časťami. Neposkytuje ochranu pred časťami z atny masfery. Uvedený najväčší počet cyklov čistenia nie je jediným činiteľom vplyvajúcim na dĺžku používania oděvného predmetu. Dĺžka používania závisí taktiež aj od spôsobu používania, skladovania atď. **Udržba/skladovanie:** Skladovať v suchom a čistom mieste chránenom pred priamym slnečným žiarením. Výrobok udržiavať v čistote. Každé znečistenie znižuje stupeň viditeľnosti oděvu. Oprava oděvu sa nepovoľuje – v prípade znečistenia oděvu oděvný predmet vyhodit/zneškodniť. Běžný postup praní v pračce, najvyššia teplota prania 40°C, výrobok sa nesmie bieliť, sušit v sušičke, výrobok sa má sušit v zvislej polohe, nesmie sa žehliť ani chemicky čistiť. Po 25 cykloch čistenia ochrannú vestu vyřadit z užívania. **Kontrola typu** predmetného osobného ochranného pracovního prostředku vykonala notifikovaná osoba 2474: spoločnosť s ručením obmedzeným MIRTA-KONTROL d.o.o., Gradiška 3, 10040 Zagreb – Dubrava, Chorvatsko. Spoločnosť s ručením obmedzeným LACUNA d.o.o. vyhlasuje, že ochranná vesta je v zhode s dôležitými zdravotnými a bezpečnostnými požiadavkami podľa Nariadenia (EÚ) 2016/425 o Osobnom ochrannom pracovnom prostriedku.

**PL | KAMIZELKA SYGNALIZUJĄCA KANES MESH, ŚOI O KATEGORII III INFORMACJA UŻYTKOWANIA!** Informacje dla użytkowników i deklaracja zgodności UE są dostępne na naszej stronie: [www.lacuna.hr](http://www.lacuna.hr). Producent: LACUNA d.o.o., Pustodol Začreški 18f, 49223 Sveti Križ Začretje, Hrvatska, [www.lacuna.hr](http://www.lacuna.hr), [info@lacuna.hr](mailto:info@lacuna.hr).

**Dostępne rozmiary:** ONE SIZE; **Norma uzgodniona:** HRN EN ISO 13688:2013 Odzież ochronna - Wymagania ogólne (EN ISO 13688:2013), HRN EN ISO 20471:2013 Odzież ostrzegawcza o wysokiej widoczności – Metody badania i wymagania (EN ISO 20471:2013). **Przeznaczenie:** Odzież ostrzegawcza o wysokiej widoczności. **Ryzyka:** ŚOI chroni użytkownika przed słabą (opóźnioną) widocznością o minimalnych właściwościach mechanicznych, ŚOI nie chroni przed zagrożeniami termicznymi i chemicznymi, przed wpływami biologicznymi, przed promieniowaniem radioaktywnym, przed minimalnymi zagrożeniami mechanicznymi, przed działaniem ognia, wody, przed działaniem prądu elektrycznego (elementy pod napięciem).

**Piktogram i pozioy (klasy) ochrony:**



klasa 1 – najniższy poziom widoczności materiału,  
 2 – klasa odzieży (powierzchnia widomego materiału),  
 klasa 3 – najwyższy poziom widoczności materiału.

**Skład surowcowy materiału:** 100% poliester. **Ostrzeżenie i ograniczenia użytkowania:** Kamizelkę należy zakładać na środki ochrony indywidualnej (kurтка + spodnie) posiadające takie same właściwości bądź właściwości na poziomie wyższym. Element odzieży zawsze nosić zaoparty. Nie używać podczas pracy przy zagrożeniu wciągnięcia w ruchome części maszyn i urządzeń. Nie chroni przed opadami atmosferycznymi. Wymieniona maksymalna liczba cykliów konserwacji odzieży nie jest jedynym czynnikiem mającym wpływ na czas użytkowania elementu odzieży. Czas użytkowania odzieży zależy również od sposobu użytkowania, konserwacji itp. **Konserwacja/przechowywanie:** Zaleca się przechowywanie w suchych i czystych pomieszczeniach, będących poza zasięgiem bezpośredniego światła słonecznego. Należy utrzymać czystość produktu. Każde zanieczyszczenie obniża poziom widoczności odzieży. Nie są dozwolone przeróbki odzieży - w przypadku pojawienia się uszkodzenia, przedmiot należy odrzucić. Normalny proces prania maszynowego, maksymalna temperatura 40°C, produktu nie wolno wybielać, produktu nie wolno suszyć w suszarnie bębnowej, produkt należy suszyć w pozycji pionowej, prasowanie jest niedopuszczalne, produktu nie wolno czyścić chemicznie. **Jednostka notyfikowana** przeprowadziła badanie środków ochrony indywidualnej (ŚOI) 2474: MIRTA-KONTROL d.o.o., Gradiška 3, 10040 Zagreb - Dubrava, Chorwacja. LACUNA d.o.o. oświadcza, że kamizelka spełnia zasadnicze wymagania w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa określone w rozporządzeniu (UE) 2016/425 w sprawie wyposażenia ochrony osobistej.

**UKR | СИГНАЛЬНИЙ ЖИЛЕТ KANES MESH, (3ІЗ) КАТЕГОРІЇ III ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ КОРИСТУВАЧА!**  
 Інформація для користувача та Декларація ЄС про відповідність доступна на веб-сайті: [www.lacuna.hr](http://www.lacuna.hr). Виробник: LACUNA d.o.o., Pustodol Začreški 18f, 49223 Sveti Križ Začretje, Hrvatska, [www.lacuna.hr](http://www.lacuna.hr), [info@lacuna.hr](mailto:info@lacuna.hr).  
**Доступні розміри:** ONE SIZE; **Гармонізовані стандарти:** HRN EN ISO 13688:2013 Засисний одіг - загальні вимоги (EN ISO 13688:2013), HRN EN ISO 20471:2013 Сигнальний одіг помітний з великої відстані – Методи випробувань та вимоги (EN ISO 20471:2013). **Ризики:** 3ІЗ захищає від зменшеної (випорухи) видимості користувача та від мінімальних механічних ризиків. 3ІЗ не захищає від теплових небезпек, хімічних речовин, біологічних впливів, радіоактивних випромінювань, механічних ризиків, ризиків пожежної небезпеки, води, ризику електричного струму (пристрої/елементи під напругою).  
**Піктограми та рівні (клас) властивості:**



клас 1 - найменша поверхня видимого матеріалу,  
 2 - клас одягу (поверхні видимого матеріалу),  
 клас 3 - найбільша поверхня видимого матеріалу.

**Склад сировини:** 100% поліестер. **Попередження та обмеження використання:** Одягайте жилет над 3ІЗ (куртка + штани), який має такі ж або більш високі властивості. Завжди одягайте цей предмет одягу з пацхою. Не повинні використовуватися в роботі, де залучення предмета одягу може виникати на рухомих частинах машин і пристроїв. Не забезпечує захист від атмосферних явищ. Найбільша кількість циклів очищення не є єдиним чинником, що впливає на час застосування предмета одягу. Час застосування також залежить від способу використання, зберігання тощо. **Обслуговування/зберігання:** Зберігати в сухому і чистому місці, захищеному від прямих сонячних променів. Тримайте продукт чистим. Будь-яке забруднення зменшує рівень видимості одягу. Не дозволяється відновлювати одиг - якщо є пошкодження одягу, необхідно його відкинути, необхідно його відкинути. Звичайна процедура машинного прання, максимальна температура прання 40°C, відбілювання не допускається, машинне сушіння не допускається, сушка у вертикальному положенні, прасування не допускається, хімічна чистка не допускається. Після 25 циклів очищення жилет слід не використовувати. **Дослідження** типу засобів індивідуального захисту було проведено уповноваженим органом 2474: MIRTA-KONTROL d.o.o. Gradiška 3, 10040 Zagreb - Dubrava, Horvati. LACUNA d.o.o. заявляє, що жилет відповідає вимогам нормативних положень щодо безпеки і захисту здоров'я (EU) 2016/425 про Засоби індивідуального захисту.



LACUNA

7KANMOU, 7KANMYU

HR SLO SRB EN MK  
 AL RO BG DE ITA  
 HU CZ SK PL UKR

