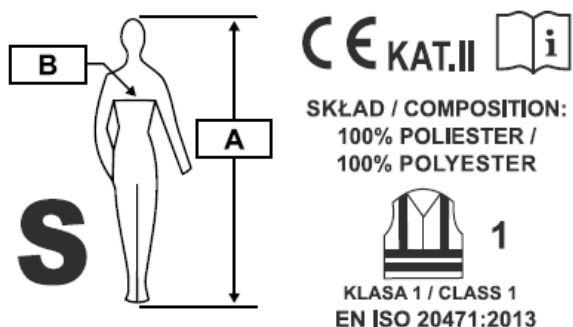


# KAMIZELKA OSTRZEGAWCZA

## VEST2



SKŁAD / COMPOSITION:  
100% POLIESTER /  
100% POLYESTER



KLASA 1 / CLASS 1  
EN ISO 20471:2013

ODZIEŻ O INTENSYWNEJ WIDZIALNOŚCI  
HIGH VISIBILITY CLOTHING



PRANIE MAX 25X WASHING MAX 25X  
PRAĆ ODWRÓCONE NA LEWĄ STRONĘ  
ALWAYS WASH INSIDE OUT

ROZMIAR	S	M
A	158-164	164-170
B	80-88	88-92

LOT Production date: 10/2025 KA2

ART.MAS

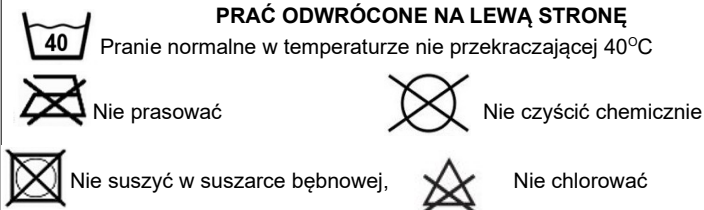
ul. Żółkiewskiego 64, 26-600 Radom, POLAND



## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA WYROBU

**Opis:** Kamizelka wykonana z dzianiny fluorescencyjnej- skład: 100% poliester wyposażona w pasy odbłaskowe – skład 100 % poliester z szklanymi kryształkami na powierzchni pasa. **Przeznaczenie:** Kamizelka przeznaczona do noszenia zewnętrznego, daje możliwość wizualnej sygnalizacji obecności użytkownika, zapewnia widoczność użytkownika dla operatorów pojazdów lub innych urządzeń mechanicznych w każdych warunkach oświetlenia, zarówno w świetle dziennym, jak i w ciemności przy oświetleniu przez reflektory pojazdu.

### KONSERWACJA:



### PRAĆ ODWRÓCONE NA LEWĄ STRONĘ

W przypadku rozlania chemikaliów natychmiast spłukać dużą ilością wody. Paliwa i oleje można usunąć poprzez dociśnięcie do materiału łatwo chłonnego np. ligniny. Należy unikać pocierania materiału odbłaskowego. Kamizelka zachowuje właściwości do 25 cykli prania.

**Użytkowanie:** Kamizelkę należy nosić zapiętą, nie dopuszczać do silnego zabrudzenia. Od osobistej odpowiedzialności użytkownika zależy zagwarantowanie funkcji ochronnej produktu. Na etapie wyboru należy zwrócić uwagę na właściwe dobranie rozmiaru oraz na to aby odzież leżała wygodnie i umożliwiała swobodę ruchów. Jeżeli odzież noszona jest razem z odzieżą ochronną przed specjalnymi zagrożeniami należy uważać na to, aby były zagwarantowane łączne funkcje ochronne w zależności od przeznaczenia. W każdym przypadku wymogi mają pierwszeństwo.

Przed użyciem użytkownik sprawdzi na własną odpowiedzialność, czy odzież nadaje się do przewidzianych czynności roboczych, jest kompletna i czy zagwarantowane są wszystkie funkcje ochronne.

**DOBÓR ROZMIARU:** Wyrób powinien mieć właściwy rozmiar odpowiadający wymiarom ciała użytkownika. Rozmiar należy dopasować przymierzając wyrób przed przystąpieniem do użytkowania. Rozmiar wyrobu wraz z wymiarami wielkości wyrażonymi w cm podany jest na metce przyszytej do wyrobu (oznaczenie graficzne).

**OKRES TRWAŁOŚCI:** Odzież może być użytkowana do momentu braku uszkodzeń oraz do odpowiedniej ilości cykli prania. Określona maksymalna liczba cykli prania nie jest jedynym czynnikiem związanym z czasem użytkowania wyrobu. Czas użytkowania będzie także zależny od warunków użytkowania, warunków przechowywania, itp. Odzież w której wystąpiły uszkodzenia (np. rozdarcia, przetarcia, rozerwania szwów dziury, uszkodzenia zapięć, intensywne zabrudzenia itp.) należy uznać za zużytą i niezwłocznie wycofać z użytkowania.

Materiały, z których wykonano wyrób, nie powinny wpływać nie korzystnie na zdrowie lub higienę użytkownika. Jednakże, każda substancja zawarta w materiale wyrobu lub będąca składową wyrobu może być alergenem, np. bawełna, skóra, metalowe elementy, lateks, barwniki itp. Osobom szczególnie wrażliwym zaleca się przed użyciem uprzednie przetestowanie wyrobu.

**PRZECHOWYWANIE:** Kamizelki należy przechowywać w suchym dobrze wentylowanym pomieszczeniu, zabezpieczyć przed działaniem promieni słonecznych, czynników chemicznych, zabrudzeniem, zamoczeniem, uszkodzeniem mechanicznym.

**SPOSÓB PAKOWANIA I WARUNKI TRANSPORTU:** Wyroby pakowane są w opakowania foliowe oraz w kartonowe pudełka.

Zaleca się aby transport wyrobów odbywał się w opakowaniach producenta. Podczas załadunku, transportu i rozładunku należy zwrócić uwagę aby opakowania nie były narażone na uszkodzenia mechaniczne. Warunki techniczne transportu powinny gwarantować zabezpieczenie przed uszkodzeniem, deformacją, zamoczeniem, zabrudzeniem.

**UTYLIZACJA:** Zużyte wyroby należy utylizować zgodnie z obowiązującymi w kraju przepisami i normami w zakresie ochrony środowiska naturalnego. Każdy wyrób posiada wymagane oznakowanie w formie metki przyszytej do wyrobu.

Okres przydatności do użytkowania 4 lata od daty produkcji

DATA PRODUKCJI: **10/2025**

**Kamizelka posiada certyfikat Unii Europejskiej  
Jednostka notyfikowana uczestnicząca w badaniu typu UE  
MIRTA-KONTROL d.o.o. Javorinska 3, 10040 Zagreb - Dubrava,  
Croatia.**

Jednostka notyfikowana nr 2474

PRODUCENT: „ART.MAS: Export- Import Jacek Bińczyk, Wojtek  
Bińczyk Sp. k. Poland 26-600 Radom, ul. Żółkiewskiego 64

### Objaśnienie oznaczeń:

**CE** - znak zgodności - oznajmiający, że wyrób spełnia  
wymagania Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i  
Rady Unii Europejskiej 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r.

**VEST2** - nazwa wyrobu -typ /symbol

**EN ISO 20471:2013** – norma „Odzież ostrzegawcza o intensywnej  
widzialności”



– znak handlowy identyfikujący producenta,  
ART.MAS ul.Żółkiewskiego 64, 26-600 Radom POLAND -  
skrótowa nazwa i adres producenta.

Cyfra przy znaku graficznym kamizelki wskazuje klasę powierzchni  
materiału zgodnie z EN ISO 20471:2013. Klasa 3 – maksymalna  
powierzchnia widocznego materiału; Klasa 1 – minimalna powierzchnia  
widocznego materiału.

Numer partii stanowi data produkcji oraz litery i liczby umieszczone po  
dacie produkcji np.: 10/2025 KA2

**Produkt** ten należy do środków ochrony indywidualnej (PPE)  
określonych w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady Unii  
Europejskiej 2016/425 z dnia 9 marca 2016r. i spełnia wytyczne tego  
rozporządzenia. Wyrób ten został zaklasyfikowany do kategorii II.  
Wyrób jest zgodny z normą: EN ISO 20471:2013 – „Odzież o  
intensywnej widzialności”

EN ISO 13688:2013 – „Odzież ochronna - Wymagania ogólne”.  
Adres strony internetowej, na której można uzyskać dostęp do  
deklaracji zgodności UE : [www.artmas.pl](http://www.artmas.pl)

Niniejsza instrukcja stanowi integralną część opakowania i dołączona  
jest do każdego wyrobu.

W przypadku zagubienia lub zniszczenia niniejszej instrukcji można ją  
otrzymać pisząc na e-mail: [reports.gprs@artmas.pl](mailto:reports.gprs@artmas.pl). Instrukcja  
zostanie wysłana w formie pliku. Niniejszą instrukcję można  
wielokrotnie powielać, aby zapoznać się z nią każdy użytkownik tego  
typu wyrobu.