



- Ⓔ **HI-VIS TRICOT SAFETY VEST**
User Instructions - Page 2
- Ⓕ **GILET DE SÉCURITÉ HAUTE VISIBILITÉ**
Mode d'emploi - Page 3
- Ⓖ **HOCHSICHTBARE SICHERHEITSWESTE**
Bedienungsanleitung - Seite 4
- Ⓘ **GILET CATARIFRANGENTE HI-VIS**
Manuale di istruzioni - Pagina 5
- Ⓔ **CHALECO DE SEGURIDAD REFLECTANTE**
Manual de instrucciones - Página 6

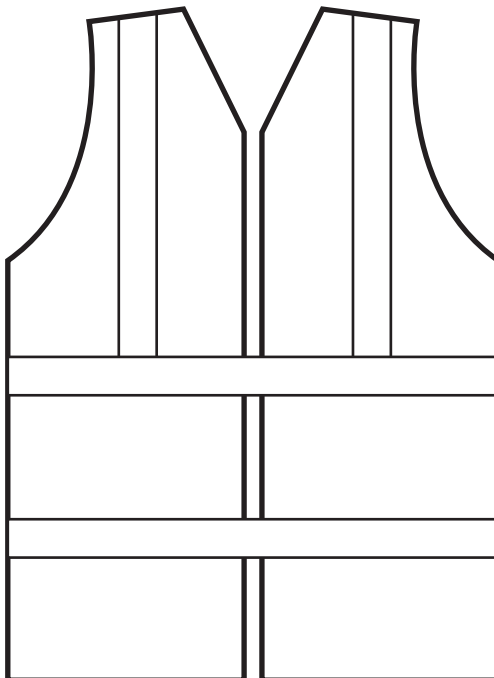
EN ISO 20471:2013+A1:2016
CLASS 2



A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke



EN HI-VIS TRICOT SAFETY VEST

User Instructions



DESCRIPTION: High visibility vest with two horizontal retroreflective tapes.

Colours: orange, yellow. Available sizes: M - 4XL

SIZE CHART:

| Size: | M | L | XL | 2XL | 3XL | 4XL |
|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Height, cm | 166-174 | 174-182 | 178-186 | 182-186 | 186-194 | 186-194 |
| Chest, cm | 94-102 | 102-110 | 110-118 | 118-129 | 129-141 | 141-149 |

PROPERTIES:

| | |
|---|---|
|  | Class 2 of High visibility garment according EN ISO 20471:2013+A1:2016 ensuring visibility for a person moving day or night on the road with vehicle not exceeding 60 km/h Class 1 Minimum level traffic speeds < 30km/h Class 2 Intermediate level traffic speeds < 60km/h Class 3 Highest level traffic speeds > 60km/h |
|  | PPE category 2, meets the requirements of Regulation (EU)2016/425 |



Read user instruction



Manufacturing date

USE: This garment is designed as high-visibility warning clothing for professional use. Only a clean garment can provide the appropriate protection. Follow the instructions below to clean dirty garment. Check the garment condition before use: do not use heavily polluted or damaged clothes. Always wear the garment fastened. Retroreflective tape must be outside. When the vest is closed the overlap should be at least 3 cm.



max. 25 cycles

MAINTENANCE: Wash at 30°C on gentle wash suitable for synthetical materials, hang dry freely at room temperature. Do not bleach. Do not tumble dry. Do not iron. Do not dry clean.

ATTENTION: Garment keeps its characteristics for 25 washing cycles, then stop further wearing. The maximum number of cleaning cycles is not the only factor associated with the service life of the garment. Service life will also depend on the use, storage, etc. Do not attempt to repair damaged garments. The clothing should only be worn in situations for which it is intended.

STORAGE: Store garments in clean, dry conditions away from direct sunlight. Do not store wet garment. The storage time should not exceed 10 years from production date. Do not use garments after 10 years after production date.

DISPOSAL: The used garments should be disposed as a regular waste according local regulations.

MATERIAL: 100% polyester

The PPE is subject to the conformity assessment procedure according to Regulation (EU) 2016/425 and the harmonized standards EN ISO 20471:2013+A1:2016.

Notified body 0493, CENTEXBEL, GENT, Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaarde (Gent), Belgium.

DECLARATION OF CONFORMITY:

<https://www.jacksonsafety.eu/eu-products-documentation>

GILET DE SÉCURITÉ HAUTE VISIBILITÉ

Mode d'emploi



DESCRIPTION : Gilet de haute visibilité avec et deux bandes rétroréfléchissantes horizontales.

Couleurs: orange, jaune. Tailles disponibles: M - 4XL

TABLEAU DES TAILLES :

| Taille: | M | L | XL | 2XL | 3XL | 4XL |
|--------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Haute, cm | 166-174 | 174-182 | 178-186 | 182-186 | 186-194 | 186-194 |
| Poitrine, cm | 94-102 | 102-110 | 110-118 | 118-129 | 129-141 | 141-149 |

CARACTÉRISTIQUES :

| | |
|---|--|
|  | <p>Classe 2 vêtement haute visibilité assure la visibilité de l'utilisateur s'activant de jour ou de nuit sur une route où les véhicules se déplacent à une vitesse ne dépassant pas les 60 km/heure. La norme EN ISO 20471:2013+A1:2016.</p> <p>Classe 1 Niveau minimal, vitesse de déplacement < 30 km/h Classe 2 Niveau intermédiaire, vitesse de déplacement < 60 km/h Classe 3 Niveau le plus élevé, vitesse de déplacement > 60 km/h</p> |
|  | EPI de catégorie 2, satisfait aux exigences du Règlement (UE) 2016/425 |



Toujours lire attentivement les instructions



Date de production

UTILISATION : Ce vêtement a été conçu pour être porté comme un vêtement de sécurité à haute visibilité et ce, dans le cadre d'un usage professionnel. Seul un vêtement propre et correctement attaché procure une protection appropriée. Nettoyer les vêtements sales en suivant les instructions ci-dessous. Toujours vérifier l'état du vêtement avant de le porter : ne pas utiliser des vêtements qui seraient très sales ou endommagés. Toujours porter le vêtement attaché. La bande rétroréfléchissante doit se trouver à l'extérieur. Lorsque le gilet est fermé, les deux côtés doivent se chevaucher sur au moins 3 cm.



max. 25 cycles

ENTRETIEN : Laver à 30 °C en paramétrant un programme adapté aux matériaux synthétiques, rincer ensuite à l'eau froide et essorer brièvement à basse vitesse. Après lavage, pendre le produit à l'air libre et à température ambiante. Ne pas blanchir. Ne pas sécher dans un séchoir à tambour. Ne pas repasser. Ne pas nettoyer à sec.

ATTENTION : Ce vêtement conservera ses propriétés durant un maximum de 25 lavages. Cesser de porter ce vêtement après 25 cycles de lavage. Le nombre de cycles de lavage maximal n'est pas le seul facteur qui influence la durée de vie du vêtement. La durée de vie dépendra également de l'utilisation, de l'entretien, des conditions de stockage etc. Ne pas tenter de réparer des vêtements qui seraient endommagés. Ce vêtement ne pourra être porté que dans les situations pour lesquelles il a été conçu.

STOCKAGE : Conserver à un endroit propre et sec, à l'abri du rayonnement solaire direct. Laisser sécher les vêtements humides avant de les ranger. La durée de stockage ne peut pas dépasser 10 ans à compter de la date de fabrication. Une fois cette période écoulée, ne plus porter les vêtements.

LIQUIDATION : Les vêtements usés doivent être liquidés en tant que déchets ordinaires, conformément à la réglementation locale en vigueur.

MATÉRIAU : 100% polyester

Le cas échéant, l'EPI est soumis à la procédure d'évaluation de la conformité: Règlement (UE) 2016/425 et avec les normes harmonisées EN ISO 20471:2013+A1:2016.

Organisme notifié 0493, CENTEXBEL, GENT, Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaarde (Gent), Belgium.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ:

<https://www.jacksonsafety.eu/eu-products-documentation>

DE HOCHSICHTBARE SICHERHEITSWESTE

Bedienungsanleitung

BESCHREIBUNG: Warnweste wird mit zwei waagerechten Retroreflexionsstreifen ausgestattet. Farbe orange oder gelb. Größen M - 4XL

GRÖßENKENNZEICHNUNG:

| Größe: | M | L | XL | 2XL | 3XL | 4XL |
|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Höhe, cm | 166-174 | 174-182 | 178-186 | 182-186 | 186-194 | 186-194 |
| Brustumfang, cm | 94-102 | 102-110 | 110-118 | 118-129 | 129-141 | 141-149 |

EIGENSCHAFTEN UND KENNZEICHNUNG:

| | |
|---|---|
|  | Bekleidungsklasse 2 nach EN ISO 20471:2013 +A1:2016 sichert dem, sich Tags oder Nachts auf Straßen mit Fahrzeugverkehr mit Geschwindigkeit über 60 km/h bewegenden Benutzer Sichtbarkeit Klasse 1 Niedrigstes Level Geschwindigkeit < 30km/h Klasse 2 Mittleres Level Geschwindigkeit < 60km/h Klasse 3 Höchstes Level Geschwindigkeit > 60km/h |
|  | PSA Kategorie 2, erfüllt die Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/425 |



Piktogramm Information



Herstellungsdatum

ANWENDUNG: Die Bekleidung ist zum Tragen als sehr gut sichtbare Warnkleidung vorgesehen. Nur saubere und ordentlich geschlossene Bekleidung bietet gehörigen Schutz. Verschmutzte Bekleidung reinigen Sie laut dieser Anleitung. Vor Verwendung überprüfen Sie stets den Bekleidungsstatus: verwenden Sie keine stark verschmutzte oder beschädigte Bekleidung. Trage das Kleidungsstück immer gut befestigt. Das retroreflektierende Band muss sich außerhalb befinden. Wenn die Weste geschlossen ist, sollte die Überlappung mindestens 3 cm betragen.



max. 25 cycles

PFLEGE: Die Bekleidung waschen Sie bei Temperatur 30°C unter Verwendung eines sehr schonenden für synthetische Materialien vorgesehenen Verfahrens, Spülung im Kaltwasser, kurzes Schleudern bei niedriger Drehzahl, nach Waschen lassen Sie frei aufgehängt bei Zimmertemperatur trocknen. Nicht bleichen, nicht im Trommel Trockner trocknen lassen, nicht bügeln, darf chemisch nicht gereinigt werden.

HINWEIS: Die Bekleidung erhält deren Eigenschaften höchstens in 25 Waschzyklen. Nach 25 Waschzyklen sondern Sie die Bekleidung aus weiterer Verwendung aus. Die angeführte maximale Anzahl der Reinigungszyklen ist nicht ein einziger mit der Lebensdauer vom Kleidungsstück zusammenhängender Faktor. Die Lebensdauer hängt auch von Verwendung, Lagerung usw. ab. Versuche nicht ein beschädigtes Kleidungsstück zu reparieren. Die Bekleidung sollte nur in den dafür vorgesehen Bereichen eingesetzt werden.

LAGERUNG: Lagern Sie auf sauberem und trockenem, vor Sonnenstrahlung geschütztem Ort. Nasse Bekleidung lassen Sie vor der Lagerung austrocknen. Die Lagerdauer sollte 10 Jahre nicht überschreiten. Nach dieser Zeitdauer verwenden Sie die Bekleidung nicht mehr.

ENTSORGUNG: Die gebrauchten Kleidungsstücke sind gemäß den örtlichen Vorschriften als normaler Abfall zu entsorgen.

MATERIAL: 100% Polyester

Die PSA unterliegt dem Konformitätsbewertungsverfahren gemäß der Verordnung (EU) 2016/425 und harmonisierte Normen EN ISO 20471:2013+A1:2016.

Notifizierte Stelle 0493, CENTEXBEL, GENT, Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaarde (Gent), Belgium.

EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG:

<https://www.jacksonsafety.eu/eu-products-documentation>

IT GILET CATARIFRANGENTE HI-VIS

Manuale di istruzioni


DESCRIZIONE: Gilet ad alta visibilità. Gilet è munita di due strisce orizzontali riflettenti.

Colore arancione o giallo. Taglie M - 4XL

INDICAZIONE DELLE TAGLIE:

| Taglie: | M | L | XL | 2XL | 3XL | 4XL |
|------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Altezza, cm | 166-174 | 174-182 | 178-186 | 182-186 | 186-194 | 186-194 |
| Circonferenza del torace, cm | 94-102 | 102-110 | 110-118 | 118-129 | 129-141 | 141-149 |

CARATTERISTICHE E MARCATURE:

| | |
|---|--|
|  | <p>Classe di abbigliamento 2 ai sensi della norma EN ISO 20471:2013+A1:2016 soddisfa requisiti garantisce la visibilità dell'utente che si muove sia di giorno che di notte sulla strada con circolazione macchine a velocità non superiore 60 km/ora</p> <p>Classe 1 Velocità di traffico minimo livello < 30km/h Classe 2 Velocità del traffico livello intermedio < 60km/h Classe 3 Massima velocità del traffico di livello > 60km/h</p> |
|  | DPI categoria 2, soddisfa requisiti del Regolamento (CE) 2016/425 |



Pittogramma informazioni



Data di produzione

UTILIZZO: Lavare l'indumento a 30°C con un procedimento molto delicato destinato ai materiali sintetici, sciacquare in acqua fredda, centrifugare brevemente a bassa velocità, dopo il lavaggio asciugare steso a temperatura ambiente. Non candeggiare, non asciugare in asciugatrice, non stirare, non lavare a secco



max. 25 cycles



MANUTENZIONE: Lavare l'indumento a 30°C con un procedimento molto delicato destinato ai materiali sintetici, sciacquare in acqua fredda, centrifugare brevemente a bassa velocità, dopo il lavaggio asciugare steso a temperatura ambiente. Non candeggiare, non asciugare in asciugatrice, non stirare, non lavare a secco.

AVVERTENZE: L'indumento conserva le sue caratteristiche dopo un massimo di 25 cicli di lavaggio, successivamente non va più utilizzato. Il numero massimo di cicli di lavaggio non è l'unico fattore che influenza la durata del capo di abbigliamento, che dipende anche dall'uso, dallo stoccaggio, ecc. Non tentare di riparare i capi danneggiati. L'abbigliamento deve essere indossato solo nelle situazioni per cui è destinato.

STOCCAGGIO: Conservare in un luogo pulito e asciutto al riparo dalla luce del sole. Asciugare l'indumento umido prima di stoccarlo. Il tempo di stoccaggio non deve superare i 10 anni. Non indossare l'indumento dopo tale periodo.

SMALTIMENTO: Gli indumenti usati devono essere smaltiti come rifiuti normali secondo le normative locali.

MATERIALE: 100% poliestere

Il PPE è soggetto alla procedura di valutazione della conformità secondo il Regolamento UE 2016/425 e standard armonizzati EN ISO 20471:2013+A1:2016.

Organo notificato 0493, CENTEXBEL, GENT, Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaarde (Gent), Belgium.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE:

<https://www.jacksonsafety.eu/eu-products-documentation>

ES CHALECO DE SEGURIDAD REFLECTANTE

Manual de instrucciones



DESCRIPCIÓN: Chaleco de alta visibilidad. Está equipada con dos cintas retroreflectivas.

Colores naranjado y amarillo. Tamaños M - 4XL

DESIGNACIÓN DE TAMAÑOS:

| Tamaños: | M | L | XL | 2XL | 3XL | 4XL |
|-----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Altura, cm | 166-174 | 174-182 | 178-186 | 182-186 | 186-194 | 186-194 |
| Contorno de pecho, cm | 94-102 | 102-110 | 110-118 | 118-129 | 129-141 | 141-149 |

PROPIEDADES Y ETIQUETAS:

| | |
|---|--|
|  | <p>Clase de la prenda 2 conforme a EN ISO 20471:2013+A1:2016 asegura la visibilidad del usuario que se mueve durante el día y durante la noche sobre la carretera con tráfico de vehículos que circulan a velocidad</p> <p>Clase 1 Nivel mínimo, tráfico noc velocidad < 30km/h Clase 2 Nivel intermedio, tráfico con velocidad < 60km/h Clase 3 Nivel más elevado, tráfico con velocidad > 60km/h</p> |
|  | EPP de categoría 2, cumple los requisitos del Reglamento (UE) 2016/425 |



Pictograma Información



Fecha de producción

USO: La prenda está destinada a ser usada como ropa de señalización de alta visibilidad. Sólo la ropa limpia y correctamente cerrada proporciona una protección adecuada. Limpie la ropa ensuciada según las presentes instrucciones. Antes de usarla, siempre verifique el buen estado de la ropa, evite usar una ropa muy sucia o dañada. Utilice siempre la prenda abrochada. La cinta retrorreflectante debe estar en el exterior. Cuando el chaleco está cerrado, la superposición debe ser de al menos 3 cm.



max. 25 cycles

TRATAMIENTO: Lave la ropa a la temperatura de 30°C utilizando el método de lavado suave para materiales sintéticos, aclare la ropa en agua fría, centrifugue a la baja velocidad, después de lavar, seque la ropa libremente tendida a la temperatura ambiente. Ni blanquee, ni seque en una secadora de tambor, no se debe planchar ni limpiar en seco.

ADVERTIMIENTO: La prenda conserve sus características hasta 25 ciclos de lavado. Al cabo de 25 ciclos de lavado, ponga la ropa fuera de su uso. El número máximo de ciclos de limpieza no es el solo factor relacionado con la vida útil de dicha ropa. La vida útil dependerá también del modo de uso, almacenamiento, etc. No intente reparar las prendas dañadas. La ropa deberá ser únicamente usada en las situaciones para las que ha sido diseñada.

ALMACENAMIENTO: Almacene en un lugar limpio y seco al abrigo de la luz. Seque ropa húmeda antes de almacenarla. El tiempo de almacenamiento no debería sobrepasar 10 años. No use más la ropa al cabo de este periodo.

ELIMINACIÓN: Las prendas utilizadas deben desecharse como desecho ordinario según las normas locales.

MATERIAL: 100% Poliéster

El EPI está sujeto al procedimiento de evaluación de la conformidad: Reglamento (UE) 2016/425 y las normas armonizadas EN ISO 20471:2013+A1:2016.

Organismo notificado 0493, CENTEXBEL, GENT, Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaarde (Gent), Belgium.

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD:

<https://www.jacksonsafety.eu/eu-products-documentation>

JACKSON[®]

SAFETY

**EN ISO 20471:2013+A1:2016
CLASS 2**



For additional information contact / Pour des renseignements supplémentaires, veuillez contacter /
Para información adicional contacte a / For additional information contact / For additional information contact:

USA: SureWerx USA Inc.,
325 Corporate Drive,
Elgin, IL, USA 60123
surewerx.com/usa

Canada: SureWerx,
49 Schooner St.,
Coquitlam, BC V3K 0B3
surewerx.com

Europe: Balder d.o.o.
Teslova ulica 30,
SI-1000 Ljubljana, Slovenia
jacksonsafety.eu

UK: SureWerx UK Ltd.,
Suite 1, 3rd Floor, 11-12 St James
Square, London SW1Y 4LB
jacksonsafety.eu

Made in/Fabriqué en/Hergestellt in/Fatto in/Hecho en China

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

Hi-Vis-Vest_manual_web_08.01.2022