

Schutzausrüstung (PSA) - kategorie II (Bestimmung 89/686/CEE)

IMPORTEUR:

JBM CAMPOLLONG S.L. - CIM La Selva, Ctra. Aeroport, Km 1,6 Nau 2,2 17185 - Vilobí d'Onyar (GIRONA) SPAIN
B17419292

REFLEKTIERENDE WESTE MIT ERHÖHTER SICHTBARKEIT

REF 50966

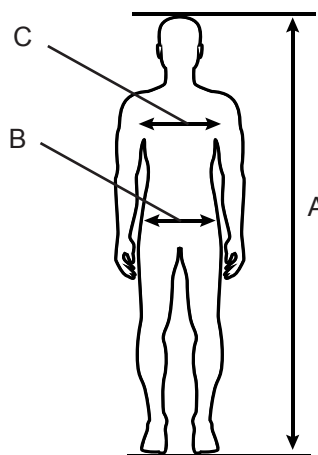
Homologation n°

IN-00291-2014-OC-CE



KLASSE 2

| Größe: | Größe des Benutzers (A) | Taille (B) | Kontur der Brust (C) |
|------------|-------------------------|---------------|----------------------|
| Eine Größe | 152cm - 206cm | 129cm - 135cm | |



| | |
|--|---|
| | Waschen bei der Temperatur 20-40 °C. |
| | Verwenden Sie keine Bleichmittel. |
| | Bei niedriger Temperatur bügeln (maximum 110 °C). |
| | Nicht chemisch reinigen. |
| | Trocknen Sie nicht in einem Wäschetrockner. |
| | Maximale Anzahl von Waschungen: 5 |

| FARBE: | gelb | ZUSAMMENSETZUNG: |
|--------|------|-----------------------|
| | | 100 % matte Polyester |

EN ISO 20471/2013



2



REF 50966

(*) Dieses Piktogramm zeigt an, dass diese Weste zur persönlichen Schutzausrüstung gehört und als Hinweis auf die hohe Sichtbarkeit der Klasse (die minimale Fläche des Haupt- und reflektierenden Materials) mit reflektierendem Material Klasse 2 (Mindestwerte des Retroreflexionskoeffizienten) dient.

Minimalflächen jedes Materials in M2

| Art des Materials | Kleidung der Klasse 3 | Kleidung der Klasse 2 | Kleidung der Klasse 1 |
|---------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Hauptmaterial | 0,80 | 0,50 | 0,14 |
| Reflektierendes Materials | 0,20 | 0,13 | 0,10 |

BETRIEBSINFORMATIONEN

Die Weste wird als "reflektierende Weste mit erhöhter Sichtbarkeit" mit der Modellnummer 50966 verstanden, die eine persönliche Schutzausrüstung (PSA) ist, die den grundlegenden Sicherheitsanforderungen, die im Gesetz vom 1407/1992 vom 20. November festgelegt wurden, entspricht und auf dessen Basis die gesamte europäische Richtlinie 89/686/CEE zusammengefasst wurde. Darüber hinaus entspricht diese PSA den Anforderungen der europäischen Normen EN ISO 20471/2013.

Die präsentierte Weste zeigt visuell die Anwesenheit einer Person an, das erlaubt es, diese leicht zu merken und eindeutig in jeder gefährlichen Situation bei jedem Tageslicht und Scheinwerfer-Licht von jedem Fahrzeug im Dunkeln zu identifizieren.

Die Darstellung dieser Weste wird durch die Eigenschaften des fluoreszierenden Gewebes und des lichtreflektierenden Materials sowie durch ihre minimalen Mengen sowohl des Haupt- als auch des lichtreflektierenden Materials, bestimmt.

Diese PSA kann zusammen mit anderen hoch sichtbaren Kleidungsstücken verwendet werden, um Aufmerksamkeit zu erregen, unter der Annahme, dass sie das Haupt- als auch das lichtreflektierende Material nicht abdecken.

Bei manchen Menschen können Produktmaterialien allergische Reaktionen hervorrufen.

Diese Weste ist nicht zum Schutz vor chemischen Gefahren, vor Hitze, Kälte, Elektrizität und anderen Gefahrenarten vorgesehen. Die Eigenschaften der Sichtbarkeit dieser Weste können durch Verschmutzung oder unbefugte Änderungen beeinträchtigt werden.

Verwendung: Die in der Broschüre angegebene maximale Anzahl der Waschzyklen spiegelt nicht die Lebensdauer des Produkts wider. Letzteres hängt auch von den Betriebsbedingungen, Pflege, Lagerung usw. ab. Verwenden Sie die Weste nach 5 Waschzyklen nicht.

KORREKTE VERWENDUNG: befestigen Sie die Schnallen, so dass kein Teil der Weste, weder das Hauptmaterial noch die lichtreflektierenden Streifen verborgen sind.

NICHT KORREKTE VERWENDUNG: machen Sie sich mit möglichen Gefahren vertraut, die mit der unsachgemäßen Benutzung der Weste verbunden sind.

a) Die hohe Sichtbarkeit wird nur mit der richtigen Befestigung und Tragen der Weste erreicht.

b) Die Weste bietet nicht das gleiche Maß an Schutz, wenn die Oberfläche des Hauptmaterials und der lichtreflektierenden Streifen geändert wird oder wenn sie abgenutzt sind.

LAGERUNG: bewahren Sie die Weste in der Originalverpackung, um die Einwirkung von Feuchtigkeit zu vermeiden, auf, schützen Sie sie vor Staub und vor längerer Einwirkung durch direkte Sonneneinstrahlung.

REPARATUREN: finanzielle Entschädigung wird nicht durchgeführt. Ersetzen Sie die PSA durch eine neue, um die Einhaltung der gesetzlich vorgesehenen Maßnahmen zu gewährleisten.

VERARBEITUNG, ZERSTÖRUNG ODER ENTSORGUNG: gehen Sie zur Produktentfernung, indem Sie dieses zur Verarbeitung entsprechend dem Material übertragen. Jeder von uns ist für die Umwelt verantwortlich.

Zertifiziert durch:

CENTRO TECNOLÓGICO LEITAT - Organismo notificado nº0162
Innovació 2 - 08225 Terrassa - Tel (34) 937882300 - Fax. (34) 937891906
e.mail: leitat@leitat.org

ITALIANO

Dispositivo di protezione individuale - Classe II (direttiva 89/686/CEE)

IMPORTATORE:

JBM CAMPOLLONG S.L. - CIM La Selva, Ctra. Aeroport, Km 1,6 Nau 2,2 17185 - Vilobí d'Onyar (GIRONA) SPAIN
B17419292

GILET CATARINFRANGENTE AD ELEVATA VISIBILITÀ

REF 50966

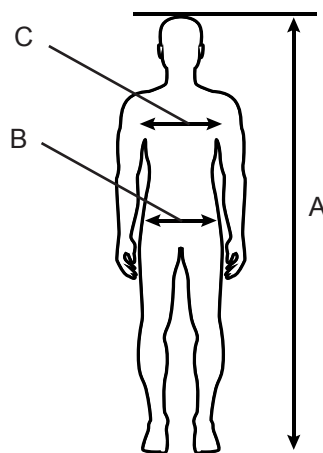
Homologation n°

IN-00291-2014-OC-CE



DI CLASSE 2

| TAGLIA: | Statura dell'utente (A) | Girovita (B) | Torace (C) |
|---------|-------------------------|---------------|------------|
| UNICA | 152cm - 206cm | 129cm - 135cm | |



| | |
|--|--|
| | Lavare alla temperatura di 20-40 °C. |
| | Non usare candeggianti. |
| | Stirare a temperatura bassa (non più di 110 °C). |
| | Non lavare a secco. |
| | Non asciugare in asciugatrice. |
| | Numero massimo di lavaggi: 5 |

| COLORE: | Giallo | COMPOSIZIONE: |
|---------|--------|-----------------------|
| | | Poliestere opaco 100% |



2



8 435034 509663

REF 50966

(*) Questo pittogramma significa che tale gilet appartiene ai dispositivi di protezione individuale e serve da indicazione di alta visibilità di classe 2 (area minima del materiale di fondo e del materiale retroriflettente) con materiale retroriflettente di classe 2 (valori minimi del coefficiente di retroriflessione).

Area minima di ogni materiale in m²

| Tipo di materiale | Indumenti di classe 3 | Indumenti di classe 2 | Indumenti di classe 1 |
|----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Materiale di fondo | 0,80 | 0,50 | 0,14 |
| Materiale retroriflettente | 0,20 | 0,13 | 0,10 |

INFORMAZIONE SULL'UTILIZZO

Con "gilet" si intende «un gilet ad elevata visibilità» col numero di modello 50966 che rappresenta un dispositivo di protezione individuale (DPI) il quale risponde ai principali requisiti di sicurezza riportati nella legge n. 1407/1992 del 20 novembre, secondo cui fu elaborata tutta la Direttiva Europea 89/686/CEE. Tale DPI corrisponde, inoltre, ai requisiti della Norma europea EN ISO 20471/2013.

Il gilet presentato segnala visualmente la presenza di una persona, il che permette di accorgersene facilmente ed individuarla senza dubbi in qualsiasi situazione di pericolo con qualsiasi luce diurna e con qualsiasi luce dei fari dei veicoli al buio.

La presentazione di tale gilet è definita dalle caratteristiche del tessuto fluorescente e del materiale retroriflettente, nonché dal quantitativo sia del materiale di fondo che di quello retroriflettente.

Tale DPI può essere usato insieme ad altri elementi di abbigliamento ad alta visibilità per attirare l'attenzione, tenendo conto che gli ultimi non devono coprire con sé il materiale di fondo e quello retroriflettente.

I materiali di cui è fatto il prodotto possono provocare ad alcune persone reazioni allergiche.

Questo gilet non è idoneo a proteggere contro risci chimici, il calore, il freddo, l'elettricità ed altro tipo di pericolo. Le caratteristiche di visibilità di questo gilet possono essere deteriorate a causa della sporcizia o delle modifiche apportate non autorizzate.

UTILIZZO: il numero massimo dei lavaggi indicato nell'opuscolo non esprime la durata dell'articolo. Essa dipende anche dalle condizioni di utilizzo, dalle cure, conservazione e altro. Non usare il gilet dopo i 5 cicli di lavaggio.

USO CORRETTO: agganciare i velcri in modo che né una parte del gilet, né il materiale di fondo, né i nastri retroriflettenti non siano coperti.

USO SCORRETTO: informarsi sugli eventuali rischi relativi all'uso scorretto del gilet.

- L'alta visibilità si raggiunge solo se il gilet è chiuso e viene indossato in modo corretto.
- Il gilet non assicura lo stesso livello di protezione qualora la superficie del materiale di fondo e il nastro retroriflettente siano modificati oppure usurati.

CONSERVAZIONE: conservare il gilet nell'imballo originale per escludere l'impatto dell'umidità, assicurare la protezione contro la polvere e preservare dall'impatto duraturo dei raggi solari.

RIPARAZIONE: l'indennizzo in denaro non è previsto. Cambiare il dispositivo di protezione individuale con uno nuovo per garantire il rispetto delle misure previste dalla legge.

RICICLAGGIO, DEMOLIZIONE O SMALTIMENTO: procedere alla demolizione dell'articolo trasmettendolo per lo smaltimento in base al tipo di materiale. Ognuno di noi è responsabile dell'ecologia.

Certificato da:

CENTRO TECNOLÓGICO LEITAT - Organismo notificado nº0162
Innovació 2 - 08225 Terrassa - Tel (34) 937882300 - Fax. (34) 937891906
e.mail: leitat@leitat.org

Equipe de Protecção Individual - Categoria II (diretiva 89/686/CEE)

IMPORTADOR:

JBM CAMPOLLONG S.L. - CIM La Selva, Ctra. Aeroport, Km 1,6 Nau 2,2 17185 - Vilobí d'Onyar (GIRONA) SPAIN
B17419292

**VESTUÁRIO DE PROTECÇÃO
DE ALTA VISIBILIDADE:
COLETE**

REF 50966

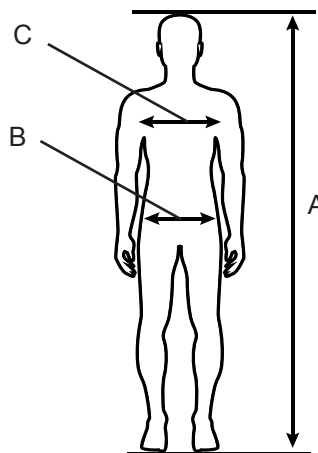
Homologation nº

IN-00291-2014-OC-CE



EPI CATEGORIA 2

| TAMANHOS: | Altura usuário (A) | Cintura (B) | Contorno de pecho (C) |
|-----------|--------------------|-------------|-----------------------|
| ÚNICO | 152cm - 206cm | | 129cm - 135cm |



| | |
|--|--|
| | Lavar a uma temperatura entre 20°C y 40°C. |
| | Não branquear. |
| | Pranchar a baixa temperatura (Max 110°). |
| | Não lavar em seco. |
| | Não secar em secadora. |
| | Nº máximo de lavados: 5. |

| COR: | Amarelo flúor | COMPOSIÇÃO: | Poliéster mate 100% |
|------|---------------|-------------|---------------------|
|------|---------------|-------------|---------------------|

EN ISO 20471/2013



2



REF 50966

Superfícies mínimas de cada material en m²

| Tipo de material | Roupa de classe 3 | Roupa de classe 2 | Roupa de classe 1 |
|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| De fundo | 0,80 | 0,50 | 0,14 |
| Retrorreflector | 0,20 | 0,13 | 0,10 |

(*) Este ícone indica um equipamento de protecção individual para a sinalização de alta visibilidade de classe 2. (Superfície mínima de material de fundo e de material retrorrefletor) com material retrorrefletante de classe 2 (valores mínimos do coeficiente de retrorreflexão).

INFORMAÇÃO E INSTRUÇÕES DE USO

A peça de roupa referência "COLETE DE ALTA VISIBILIDADE MOD. 50966" é uma Equipe de Protecção Individual (EPI), que satisfaz com os requisitos essenciais de saúde e segurança especificados no real decreto 1407/1992, do 20 de Novembro, no que se recolher as directrizes da Directiva do Conselho de Europa 89/686/CEE. Assim mesmo o presente EPI satisfaz com os requisitos recolhidas nas normas europeias EN ISO 13688/2013 (Requisitos gerais para Roupa de Protecção) e EN ISO 20471/2013 (Roupa de protecção de sinalização de alta visibilidade).

Esta peça de vestuário foi concebida para indicar visualmente a presença do utilizador, com a finalidade de que este seja detectado em condições de risco baixo qualquer tipo de luz do dia e baixo a iluminação dos faróis dum carro ou similar na obscuridade.

As prestações do EPI são determinados por as características do tecido fluorescente ou do fundo e do material retrorrefletor, assim como por as superfícies mínimas e a disposição dos materiais utilizados.

Este EPI pode ser utilizado em combinação com outras peças de roupa de alta visibilidade certificadas com o fim de aumentar as prestações, sempre e quando no se escondam nem o material de fundo nem o material retrorrefletor.

Em algumas pessoas, os materiais do produto podem causar reacções alérgicas.

NÃO é indicado para a protecção contra riscos químicos, calor, fogo, frio, electricidade e qualquer tipo de risco. As características de visibilidade da peça de roupa podem sofrer alterações no caso de que estes no estejam devidamente limpos ou tenham sofrido alguma alteração não autorizada.

USO: O nº máximo de ciclos de lavagem indicados no folheto não está directamente relacionado com a vida útil do mesmo. A vida útil também depende do uso, cuidado, armazenamento, etc. Não use o produto após de 5 ciclos de lavagem.

UTILIZAÇÃO ADEQUADA: Abotoar correctamente o colete sem esconder nem uma parte da mesma.

UTILIZAÇÃO INADEQUADA: Deve chamar a atenção sobre os perigos por uma utilização incorrecta: a) as propriedades de alta visibilidade só são compridas se são usadas correctamente posicionados e presos; b) a roupa de protecção não fornece a mesma protecção se reduz a superfície de material de fundo e/ou de material retrorrefletor ou se estas se encontram manchadas ou danificadas.

ARMAZENAMENTO: Armazenar no recipiente de origem, protegido da humidade, livre de pó e evitando uma exposição prolongada da peça a luz solar directa.

REPARAÇÃO: No aplicável. Substituir a peça por uma nova em caso de precisar algum tipo de reparação, a fim de garantir o correcto uso com as medidas que exigidas por lei.

RECICLADO, DESTRUIÇÃO OU ELIMINAÇÃO: Siga para eliminar este produto descartando no cubo de reciclagem correspondente conforme o material de fabricação. O meio ambiente é responsabilidade de todos.

Certificação:

CENTRO TECNOLÓGICO LEITAT - Organismo notificado nº0162
Innovació 2 - 08225 Terrassa - Tel (34) 937882300 - Fax. (34) 937891906
e.mail: leitat@leitat.org

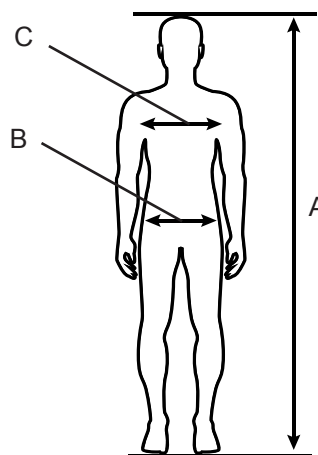
Echipament de protecție personală - Clasa II (directiva 89/686/CEE)

IMPORTATOR:

JBM CAMPOLLONG S.L. - CIM La Selva, Ctra. Aeroport, Km 1.6 Nau 2,2 17185 - Vilobí d'Onyar (GIRONA) SPAIN
B17419292**ÎMBRĂCAMINTE DE PROTECȚIE CU O VIZIBILITATE ÎNALTĂ: VESTĂ**REF 50966
Homologation n°
IN-00291-2014-OC-CE

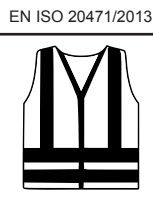
EPI DE CLASA 2

| MĂRIME: | Înălțime (A) | Talie (B) | Bust (C) |
|---------|---------------|---------------|----------|
| UNICĂ | 152cm - 206cm | 129cm - 135cm | |



| | |
|--|---------------------------------|
| | Spălați între 20 ° C și 40 ° C. |
| | A nu se folosi înălbitor |
| | A se călca (Max 110°) |
| | Nu curățați chimic. |
| | Nu se uscă în mașina de spălat. |
| | Numărul maxim de spălătorii: 5. |

| CULOARE: | Galben | COMPOZIȚIE: |
|----------|--------|----------------|
| | | 100% poliester |



2



8 435034 509663

REF 50966

(*) Această pictogramă indică faptul că este vorba despre un echipament de protecție individual pentru semnalizarea vizibilității ridicate, clasa2 (suprafața minimă a materialului de fond și a materialului retroreflectant) cu materialul retroreflectant de clasa 2 (valori minime ale coeficientului de retroreflexie).

Suprafețele minime ale fiecărui material în m²

| Tipul de material | Imbracaminte de clasa 3 | Imbracaminte de clasa 2 | Imbracaminte de clasa 1 |
|--------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Materialul de fond | 0,80 | 0,50 | 0,14 |
| Retroreflective | 0,20 | 0,13 | 0,10 |

INFORMAÇÃO E INSTRUÇÕES DE USO

Prezenta referință "VESTĂ CU O VIZIBILITATE ÎNALTĂ MOD. 50966" este un echipament de protecție personală (EPI), care îndeplinește cerințele esențiale de sănătate și siguranță prevăzute în decretul 1407/1992, din 20 noiembrie, în care se regăsesc liniile generale ale Directivei Consiliului European 89/686/CEE. De asemenea, acest EIP îndeplinește cerințele conform standardelor europene ISO 13688/2013 (Cerințe generale pentru îmbrăcăminte de protecție) și ISO 20471/2013 (îmbrăcăminte de protecție de înaltă vizibilitate de avertizare).

Acest articol este conceput pentru a indica vizual prezența utilizatorului, astfel încât acesta este detectat nesigur sub lumina zilei și sub iluminarea farurilor unui automobil sau altor mijloace de iluminare, în intuneric.

Prezentarea acestei veste este determinată de caracteristicile țesăturii fluorescente și a materialului reflectorizant, precum și de cantitatele sale minime de material măcinat și de materialul reflectorizant.

Acest EPI poate fi utilizat în combinație cu alte haine certificate cu vizibilitate ridicată, pentru a crește atenția, presupunând că nu va fi ascuns materialul reflectorizant.

La unii oameni, materialul produsului poate provoca reacții alergice.

EPI nu este indicat pentru protecția împotriva riscurilor de substanțe chimice, a căldurii, a focului, a frigului, a electricității și a oricărui alt tip de risc. Caracteristicile vizibilității îmbrăcămintei pot fi modificate în cazul în care acesta este curățat sau a suferit modificări neautorizate.

UTILIZARE: Numărul maxim de cicluri de spălare indicat în broșură nu este direct legat de durata de viață a acestuia. De asemenea, viața depinde de utilizarea, îngrijirea, depozitarea etc. Nu utilizați produsul după 5 cicluri de spălare.

UTILIZARE CORECTĂ: fixează corect haină fără a ascunde nici o parte a acesteia.

UTILIZARE INADEVATĂ: Trebuie să fiți conștienți de posibilele pericole ale utilizării greșite a acestei îmbrăcăminte. A) Proprietățile vizibilității ridicate sunt confirmate numai atunci când vesta este uzată și închisă corect. B) Îmbrăcăminta nu oferă același nivel de protecție atunci când suprafața materialului și a reflectorizanților au fost schimbată sau dacă sunt uzate.

DEPOZITARE: Depozați în ambalajul original, pentru a evita umiditatea, fără praf și pentru a evita expunerea la lumină directă a soarelui.

REPARAȚIE: Reparația nu se aplică. Înlocuiți EPI cu unul nou pentru a asigura utilizarea corectă a măsurilor impuse de lege.

RECICLARE, DESTRUCERE SAU ELIMINARE: Pentru a elibera acest produs aruncați-l în coșul de reciclare corespunzător. Mediul ambient este responsabilitatea tuturor.

Certificat de

CENTRO TECNOLÓGICO LEITAT - Organismo notificado nº0162
Innovació 2 - 08225 Terrassa - Tel (34) 937882300 - Fax. (34) 937891906
e.mail: leitat@leitat.org

Persoonlijke beschermingsinrichting - Klasse II (instructie 89/686/CEE)

IMPORTEUR:

JBM CAMPOLLONG S.L. - CIM La Selva, Ctra. Aeroport, Km 1,6 Nau 2,2 17185 - Vilobí d'Onyar (GIRONA) SPAIN
B17419292

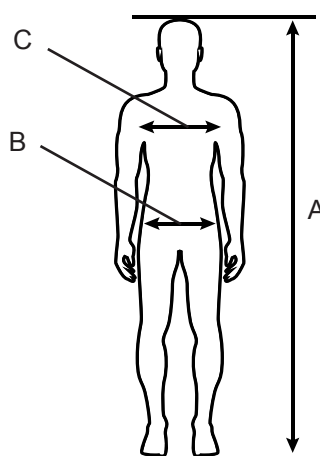
REFLECTEREND VEST MET VERBETERDE ZICHTBAARHEID

REF 50966
Homologation n°
IN-00291-2014-OC-CE



PPE KLASSE 2

| MAAT: | Gebruikersgroei (A) | Taille (B) | Contour van de borst (C) |
|----------|---------------------|------------|--------------------------|
| EEN MAAT | 152cm - 206cm | | 129cm - 135cm |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |



| | |
|--|--|
| | Wassen bij de temperatuur 20-40 °C. |
| | Gebruik geen bleekmiddel. |
| | Strijken bij lage temperaturen (niet meer dan 110 °C). |
| | Niet chemisch reinigen. |
| | Niet drogen in een wasdroger. |
| | Maximaal aantal van wassingen: 5 |

| KLEUR: | geel | BESTANDDELEN: |
|--------|------|-----------------------|
| | | 100 % matte polyester |



2



REF 50966

(*) Dit pictogram geeft aan dat dit vest op persoonlijke beschermingsmiddelen van toepassing is en dient als indicatie van de hoge zichtbaarheid van de klasse2 (het minimale gebied van hoofd- en reflecterend materiaal) met reflecterend materiaal klasse 2 (minimumwaarden van de coëfficiënt van retroreflectie).

De minimale oppervlakken van elk materiaal in m²

| Materiaalsoort | Kleding klasse 3 | Kleding klasse 2 | Kleding klasse 1 |
|------------------------|------------------|------------------|------------------|
| Hoofdmateriaal | 0,80 | 0,50 | 0,14 |
| Reflecterend materiaal | 0,20 | 0,13 | 0,10 |

BEDIENINGSGEDEELTE

Onder het vest wordt verstaan het "vest met verbeterde zichtbaarheid" met modelnummer 50966, dat is een persoonlijke beschermingsinrichting (PPE), die voldoet aan de fundamentele veiligheidsseisen gespecificeerd in de wet 1407/1992 van 20 november, waarop de gehele Europese richtlijn 89/686/CEE was opgesteld. Bovendien voldoet deze PPE aan de eisen van de Europese normen EN ISO 20471/2013.

De gepresenteerde vest geeft visueel de aanwezigheid van een persoon die het mogelijk maakt het gemakkelijk om opgemerkt te worden en ondubbelzinnig geïdentificeerd in een gevaarlijke situatie in een daglicht en elk voertuig koplampen in het donker.

De representatie van dit vest wordt bepaald door de eigenschappen van de fluorescerende stof en het lichtreflecterende materiaal, en ook door hun minimale hoeveelheden van zowel het hoofd- als het lichtreflecterende materiaal.

Dit PPE kan samen met andere kleding met hoge zichtbaarheid worden gebruikt om de aandacht te trekken, op voorwaarde dat zij het hoofd- en reflecterende materiaal niet zal bedekken.

Bij sommige mensen kunnen productmaterialen allergische reacties veroorzaken.

Dit vest is niet bedoeld, om tegen chemische gevaren, van hitte, koude, elektriciteit en andere vormen van gevaar te beschermen. De kenmerken van de zichtbaarheid van dit vest kunnen worden geschonden door vervuiling of onbevoegde wijzigingen.

GEBRUIK: het maximaal aantal wascycli die in de brochure zijn aangegeven, weerspiegelt de levensduur van het product niet. Deze laatste hangt ook af van de bedrijfssomstandigheden, zorg, opslag, enz. af. Gebruik het vest niet na 5 wascycli.

CORRECT GEBRUIK: Bevestig de claspen zodat geen deel van de vest, noch het hoofdmateriaal of de lichtreflecterende strips verborgen zijn.

NIET CORRECT GEBRUIK: maak je vertrouwd met mogelijke gevaren in verband met onjuist gebruik van het vest.

a) Hoge zichtbaarheid wordt alleen bereikt met de juiste bevestiging en het dragen van een vest.

b) De vest geeft niet hetzelfde niveau van bescherming als het oppervlak van het hoofdmateriaal en de reflecterende band veranderd zijn of als ze zijn versleten.

OPSLAG: Bewaar het vest in zijn originele verpakking om blootstelling aan vochtigheid te voorkomen, bescherming tegen stof te bieden en te beschermen tegen langdurige blootstelling door direct zonlicht.

HERSTELLING: geldelijke vergoeding wordt niet uitgevoerd. Vervang de PPE met een nieuwe om te zorgen voor de naleving van de wettelijke maatregelen.

VERWERKING, VERNIETIGING OF VERWIJDERING: ga naar de verwijdering van het product, overbrengen voor verwerking volgens het materiaal. Elk van ons is verantwoordelijk voor het milieu.

Gecertificeerd door:

CENTRO TECNOLÓGICO LEITAT - Organismo notificado nº0162
Innovació 2 - 08225 Terrassa - Tel (34) 937882300 - Fax. (34) 937891906
e.mail: leitat@leitat.org

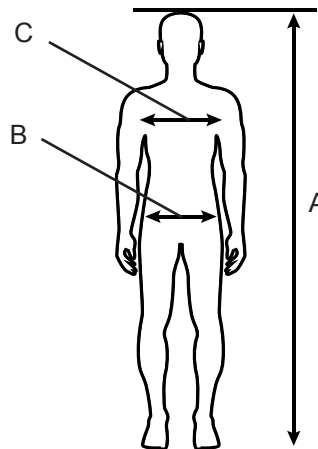
Egyéni védőeszköz - 2. OSZTÁLYÚ (irányelv 89/686/CEE)

IMPORTÓR:

JBM CAMPOLLONG S.L. - CIM La Selva, Ctra. Aeroport, Km 1.6 Nau 2,2 17185 - Vilobí d'Onyar (GIRONA) SPAIN
B17419292**MAGAS FÉNYVISSZAVERŐ HATÁSU LÁTHATÓSÁGI MELLÉNY**REF 50966
Homologation n°
IN-00291-2014-OC-CE**2. OSZTÁLYÚ**

| MÉRET | A felhasználó magassága (A) | A felhasználó dereka (B) | A mellkas kontúra (C) |
|-----------|-----------------------------|--------------------------|-----------------------|
| EGY MÉRET | 152cm - 206cm | | 129cm - 135cm |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | |
|-------|-------|-------------|-----------------------|
| SZÍN: | sárga | ÖSSZETÉTEL: | 100 % matt poliészter |
|-------|-------|-------------|-----------------------|



| | |
|--|--|
| | 20-40 °C történő mosás. |
| | Ne használjon fehérítőszereket. |
| | Alacsony hőmérsékleten vasalja (legfeljebb 110 °C). |
| | Ne tisztítsa vegyileg. |
| | Ne száritsa száritógépen. |
| | A mellényen elvégzhető maximális mosások száma: öt (5) |



2



8 435034 509663

REF 50966

(*) Ez a piktogram azt jelzi, hogy az adott mellény az egyéni védőfelszerelések 2. osztályába tartozik (az alap és a fényvisszaverő anyag minimális területük), fényvisszaverő hatását a 2. osztályba tartozó fényvisszaverő anyaga jelzi (minimális fényvisszaverési egysütt ható).

| Az egyes anyagok minimális felülete m2 -ben | | | |
|---|---------------------|---------------------|---------------------|
| Az anyag típusa | 3. osztályú ruházat | 2. osztályú ruházat | 1. osztályú ruházat |
| Az alap anyag | 0,80 | 0,50 | 0,14 |
| Fényvisszaverő anyag | 0,20 | 0,13 | 0,10 |

HASZNÁLATI INFORMÁCIÓK

Az adott "50966" modellszámú "magas fényvisszaverő hatású láthatósági mellény", egyéni védőeszköz, amely megfelel a 1407/1992 november huszadikán kelt törvényben meghatározott alapvető biztonsági követelményeknek, amelyeket megfelelően lett kidolgozva a teljes európai irányelv 89/686/CEE. Ezenkívül ez az egyéni védőeszköz megfelel az európai EN ISO 20471/2013 szabvány követelményeinek.

Az adott mellény vizuálisan jelzi a személy jelenlétét, amely lehetővé teszi, hogy az könnyen észrevehető legyen és egyértelműen azonosítható lehessen minden veszélyes helyzetben napfényen és/vagy a sötétben lévő bármilyen fényszórók fényénél.

A mellény bemutatása a fluoreszkáló anyag és a fényvisszaverő anyag jellemzőre terjed ki, valamint annak fő és a fényvisszaverő anyag minimális mennyiségére.

Az adott mellény (egyéni védőeszköz) használható más jól látható ruházati elemekkel együtt, hogy felkeltse a figyelmet, feltéve, hogy azok nem fedik le a magát a mellényt és annak fényvisszaverő anyagát.

Egyes embereknél a termék anyagai allergiás reakciókat okozhatnak.

Ez a mellény nem védi a kémiai veszélyektől, hőmérsékleti behatásuktól, hidegtől, melegtől, elektromos áramtól és egyéb veszélyektől. A mellény láthatóságának jellemzői a szennyeződés vagy az illetéktelen módosítás következtében károsodhatnak.

HASZNÁLAT: A brosúrában feltüntetett mosási ciklusok maximális száma nem tükrözi a termék élettartamát. Ez utóbbi az üzemi körülmények, a karbantartás, a tárolás stb. függvényeitől is függ. Az ötödik (5.) mosási ciklus után ne használja a mellényt.

JAVASLATOK A HELYES HASZNÁLATHOZ: Rögzítse a rögzítőelemeket úgy, hogy sem a mellény, a főalapanyaga, sem a fényvisszaverő csíkok ne legyenek elrejtve.

A HASZNÁLAT VESZÉLYEI: Olvassa el a mellény helytelen használatával kapcsolatos lehetséges veszélyeket.

A) A magas láthatóság csak akkor érhető el, ha a mellény megfelelően rögzítették és viselik.

B) A mellény nem biztosítja a megfelelő védetséget, ha az alapanyag és/vagy a fényvisszaverő sáv felülete meg lett változtatva, és/vagy elkopott.

A MELLÉNY TÁROLÁSA: Tárolja a mellényt eredeti csomagolásában, hogy megakadályozza a nedvességnek való kitettséget, védje a portót, valamint védje a hosszabb ideig tartó közvetlen napsugárzás hatásaitól.

JAVÍTÁS: A mellényért nem igényelhető pénzbeli kártérítés. Cserélje le a láthatósági mellényt egy újra, hogy biztosítsa a törvényben előírt intézkedések betartását.

FELDOLGOZÁS, MEGSEMMSÍTÉS, A HULLADÉK KEZELÉSE: Intézze el a termék megsemmsítését, a megfelelő anyagok megfelelően történő újrahasznosítása révén. Mindannyian felelősek vagyunk a környezetéről/környezetünkéről.

Által
hitelesített:

CENTRO TECNOLÓGICO LEITAT - Organismo notificado nº0162
Innovació 2 - 08225 Terrassa - Tel (34) 937882300 - Fax. (34) 937891906
e.mail: leitat@leitat.org

РУССКИЙ

ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАЩИТНЫМ СРЕДСТВОМ (ИЗС) - Одежда класса 2 (директива 89/686/CEE)

ИМПОРТЕР:

JBM CAMPOLLONG S.L. - CIM La Selva, Ctra. Aeroport, Km 1,6 Nau 2,2 17185 - Vilobí d'Onyar (GIRONA) SPAIN
B17419292

ОДЕЖДА ВЫСОКОЙ ВИДИМОСТИ: ЖИЛЕТ

REF 50966

Homologation n°

IN-00291-2014-OC-CE



ОДЕЖДА КЛАССА 2

ОДИН:

Высота
(A)

Талия
(Б)

Бюст
(C)

РАЗМЕР

152cm - 206cm

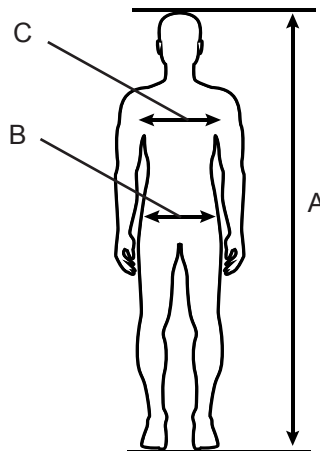
129cm - 135cm

Цвет:

жёлтый

Композиция:

Полиэстер 100%



| | |
|--|--|
| | Стирать при температуре от 20°C до 40°C. |
| | Не отбеливать. |
| | Гладить при низкой температуре (макс. 110°). |
| | Химчистка |
| | Не сушить в сушке |
| | Макс. Количество стирок : 5 |

EN ISO 20471/2013



2



REF 50966

(*) Эта пиктограмма указывает, что это индивидуальное защитное средство предназначено для сигнализации высокой видимости класса 2 (минимальная площадь фонового материала и световозвращающего материала) с световозвращающим материалом класса 2 (минимальные значения коэффициента рефлекции).

Минимальная площадь в каждом материале м²

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Жилет относится к модели «ВЫСОКОЙ ВИДИМОСТИ».

№ 50966, является индивидуальным защитным средством (ИЗС), которое соответствует основным требованиям здравоохранения и безопасности, указанным в законе 1407/1992 от 20 ноября, в котором была принята вся Европейская директива 89/686 / CEE. А также это ИЗС подтверждает требования европейских норм EN ISO 20471/2013.

Этот жилет предназначен для визуального отображения присутствия пользователя, его можно легко увидеть и отличить в любой опасной ситуации, при любом дневном свете и в темноте при виде фар.

Представление этого жилета определяется характеристиками флуоресцентной ткани и отражающего материала, а также минимальными количествами как основного материала, так и отражающего материала.

Это ИЗС может использоваться в сочетании с другой сертифицированной одеждой высокой видимости, чтобы увеличить внимание.

У некоторых людей материалы продукта могут вызывать аллергические реакции.

Не используется для защиты от химических средств, тепла, пожара, холода, электричества и любого другого риска. Характеристики видимости одежды могут быть изменены в случае, если они недостаточно очищены или пострадали от некоторых несанкционированных изменений.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ: Максимальное количество циклов стирки, указанных в брошюре, напрямую связано с его продолжительностью использования. Продолжительность использования также зависит от вида использования, ухода, хранения и т.д. Не используйте продукт после 5 циклов стирки.

ПРАВИЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ: Застегните жилет, не закрывая ни одной его части, ни основного материала, ни отражающих лент.

НЕПРАВИЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ: Следует знать о возможных опасностях неправильного использования этой одежды.

а) Свойства высокой видимости подтверждаются только тогда, когда жилет правильно носится и застегнут.

б) Одежда не обеспечивает такой же уровень защиты, когда поверхность основного материала и отражающих лент была изменена или если они изношены.

ХРАНЕНИЕ: Храните его в оригинальной упаковке, чтобы избежать влажности, пыли и попадания солнечного света.

РЕМОНТ: Ремонт не применяется. Замените жилет на новый, чтобы обеспечить безопасность.

РЕЦИКЛ, УНИЧТОЖЕНИЕ ИЛИ УТИЛИЗАЦИЯ: ga naar de verwijdering van het product, overbrengen voor verwerking volgens het materiaal. Elk van ons is verantwoordelijk voor het milieu.

Сертифицирован:

CENTRO TECNOLÓGICO LEITAT - Organismo notificado nº0162
Innovació 2 - 08225 Terrassa - Tel (34) 937882300 - Fax. (34) 937891906
e.mail: leitat@leitat.org

POLSKI

ŚRODKIEM OCHRONY INDYWIDUALNEJ - KLASY 2 (irányelv 89/686/CEE)

IMPORTER:

JBM CAMPOLLONG S.L. - CIM La Selva, Ctra. Aeroport, Km 1.6 Nau 2,2 17185 - Vilobí d'Onyar (GIRONA) SPAIN
B17419292

ODBLASKOWA KAMIZELKA O ZWIĘKSZONEJ WIDOCZNOŚCI

REF 50966

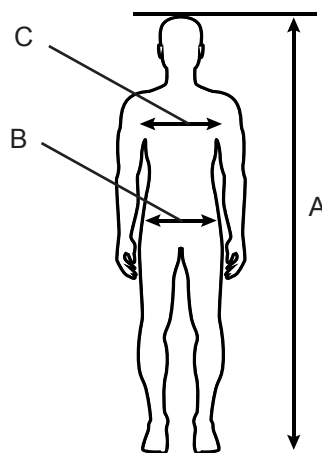
Homologation n°

IN-00291-2014-OC-CE



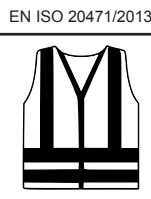
KLASY 2

| ROZMIAR | Wzrost użytkownika (A) | Talia (B) | Kontur klatki piersiowej (C) |
|---------------|------------------------|---------------|------------------------------|
| JEDEN ROZMIAR | 152cm - 206cm | 129cm - 135cm | |



| | |
|--|---|
| | Prać przy temperaturze 20-40 °C. |
| | Nie stosować wybielaczy. |
| | Prasować przy niskiej temperaturze (nie więcej 110 °C). |
| | Nie stosować czyszczenie chemiczne. |
| | Nie suszyć w suszarce bębnowej. |
| | Maksymalna ilość prań: 5 |

| COLOR: | żółty | COCTAB: | 100 % matowy poliester |
|--------|-------|---------|------------------------|
|--------|-------|---------|------------------------|



2



8 435034 509663

REF 50966

(*) Ten pictogram wskazuje, że kamizelka jest środkiem ochrony indywidualnej i służy jako wskaźnik o dużej widoczności klasy 2 (minimalna powierzchnia podstawowego i odblaskowego materiału) z materiałem odblaskowym klasy 2 (minimalna wartość współczynnika odbicia światła).

INFORMACJA DOTYCZĄCA UŻYTKOWANIA

Pod kamizelką jest rozumiana „kamizelka o zwiększonej widoczności” numer modelu 50966, która jest środkiem ochrony indywidualnej (ŚOI), spełniającym podstawowe wymogi bezpieczeństwa, określone w ustawie 1407/1992 z dn. 20 listopada, według których sporządzono Dyrektywę Europejską 89/686/CEE. Dodatkowo ten ŚOI odpowiada wymogom norm Europejskich EN ISO 20471/2013.

Owa kamizelka zapewnia wizualną informację o obecności osoby, co umożliwia jej łatwe rozpoznanie i jednoznaczne zidentyfikowanie w każdej niebezpiecznej sytuacji przy każdym świetle dziennym albo światłach pojazdów w ciemności.

Przedstawienie owej kamizelki jest określone przez właściwości materiału fluoresencyjnego i materiału odblaskowego, jak również niewielkiej ilości zarówno materiału podstawowego jak i odblaskowego.

Ten ŚOI może być stosowany w połączeniu z innymi elementami odzieży wysokiej widoczności dla przyciągnięcia uwagi pod warunkiem, że nie będą one zasłaniać podstawowego oraz odblaskowego materiału.

U niektórych osób materiały produktu mogą powodować reakcje alergiczne.

Ta kamizelka nie jest przeznaczona do ochrony przed zagrożeniami chemicznymi, od źródeł ciepła, zimna, elektrycznego lub innego rodzaju zagrożenia. Charakterystyka widoczność kamizelki może być obniżona z powodu zanieczyszczenia lub nieautoryzowanych zmian.

UŻYTKOWANIE: maksymalna liczba cykli prania, podana w broszurze, nie odzwierciedla okresu użytkowania produktu. Okres ten zależy od warunków eksploatacji, obsługi, przechowywania, itd. Nie stosować kamizelkę po 5 cyklach prania.

PRAWIDŁOWE WYKORZYSTANIE: zapnij zapięcia tak, żeby żadna część kamizelki, ani podstawowy materiał, ani paski odblaskowe nie były zasłonięte.

NIEWŁAŚCIWE WYKORZYSTANIE: zapoznaj się z możliwymi zagrożeniami, związanymi z niewłaściwym wykorzystaniem kamizelki.

a) Wysoka widoczność uzyskuje się tylko przy odpowiednim zapinaniu i noszeniu kamizelki.

b) Kamizelka nie zapewnia takiego samego poziomu ochrony, jeśli powierzchnia materiału podstawowego i paska odblaskowego jest zmieniona lub zużyta.

PRZECZYWYWARZANIE: przechowuj kamizelkę w oryginalnym opakowaniu, aby uniknąć kontaktu z wilgocią, w celu zapewnienia ochrony przed pyłem oraz bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

NAPRAWA: rekompensata pieniężna nie jest wykonywana. Wymienić ŚOI ma nowy, w celu zapewnienia zgodności ze wzorami, przewidzianymi w przepisach.

PRZETWARZANIE, RECYKLING LUB UTYLIZACJA: przejść do zniszczenia produktu poprzez przekazanie do przetwarzania zgodnie z materiałem. Każdy z nas ponosi odpowiedzialność za ekologię.

Certyfikowane przez

CENTRO TECNOLÓGICO LEITAT - Organismo notificado nº0162
Innovació 2 - 08225 Terrassa - Tel (34) 937882300 - Fax. (34) 937891906
e.mail: leitat@leitat.org