



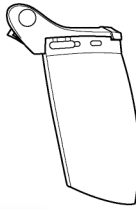
3 year guarantee



VIZEN

(EN) Face shield that protects against short-circuit electric arcs, for work at height and outdoor work.

(FR) Visière de protection du visage contre l'arc électrique de court-circuit pour les travaux en hauteur et les travaux en extérieur.



CE 0196 EN 166 GS ET 29

ANSI-ISEA Z87.1-2010

205 g

⚠ WARNING

Activities involving the use of this equipment are inherently dangerous.
You are responsible for your own actions and decisions.

- Before using this equipment, you must:
 - Read and understand all Instructions for Use.
 - Get specific training in its proper use.
 - Become acquainted with its capabilities and limitations.
 - Understand and accept the risks involved.



FAILURE TO HEED ANY OF THESE WARNINGS MAY RESULT IN SEVERE INJURY OR DEATH.

PRICE

Traceability and markings / Traçabilité et marque



CE 0196

- a. Body controlling the manufacture of this PPE
- b. Notified body that carried out the CE type inspection

DIN CERTCO
Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH
Alboinstr. 56
D-12103 Berlin

2C-1.2 PETZL 1 B 8-1-0 CE0196 PETZL Z87 +

UV filter
Manufacturer
Optical class
Resistance to high speed flying particles (average impact energy 120 m/s)
Resistance to short-circuit electric arcs
Protection against electric arcs up to 4 kA
The highest class of light transmission
Reference to the ANSI-ISEA Z87.1-2010 American standard for eye and face protection
Shock resistant

Individual number

00 000 M 0000
Year of manufacture
Day of manufacture
Supplier MEGASAFE
Incrementation

PETZL.COM



Latest version



Other languages

PETZL
ZI Cidex 105A
38920 Croles
France
PETZL.COM

ISO 9001
© Petzl

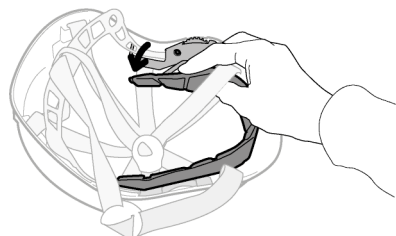


A145000C (040413)

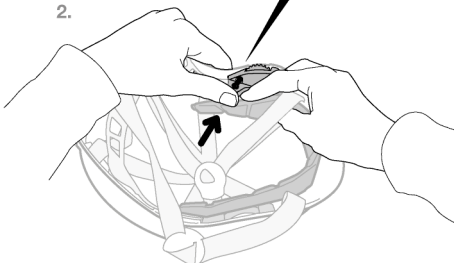
Mounting the face shield

Montage de la visière

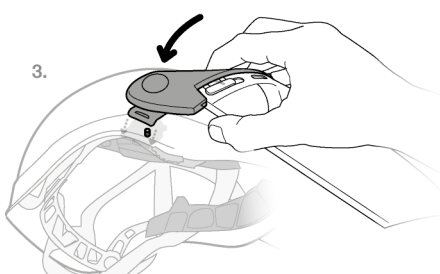
1.



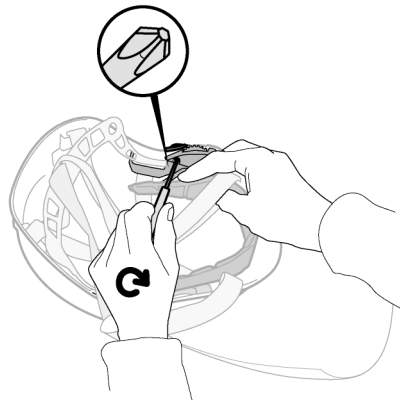
2.



3.



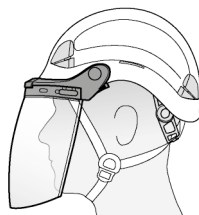
4.



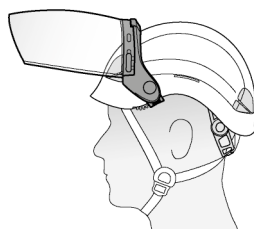
Positions

Positions

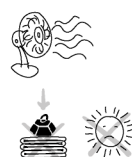
Working position / Position de travail



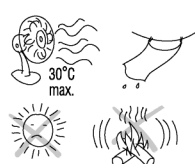
Raised position / Position relevée



(EN) Temperature	(DK) Temperatur
(FR) Température	(FI) Lämpötila
(DE) Temperatur	(NO) Temperatur
(IT) Temperatura	(RU) Температура
(ES) Temperatura	(CZ) Teplota
(PT) Temperatura	(PL) Temperatura
(NL) Temperatur	(SI) Temperatura
(SE) Temperatur	(HU) Hőmérséklet
	(TH) อุณหภูมิ



(EN) Storage and transport	(CZ) Skladování a doprava
(FR) Rangement et transport	(PL) Pakowanie i transport
(DE) Lagerung und Transport	(SI) Shranjevanje in transport
(IT) Sistemazione e trasporto	(HU) Tárolás, szállítás
(ES) Almacenamiento y transporte	(BG) Транспорт и съхранение
(PT) Armazenamento e transporte	(JP) 保管と運搬方法
(NL) Opbergen en vervoeren	(KR) 보관과 운송
(FI) Säilytys ja kuljetus	(CN) 运输及储存
(NO) Lagring og transport	(TH) การขนส่งและเก็บรักษา
(RU) Хранение и транспортировка	(泰) 保管及运输



(EN) Drying	(SE) Torkning	(HU) Száritás
(FR) Séchage	(FI) Kuivaus	(BG) Съущене
(DE) Trocknen	(NO) Tørring	(JP) 干燥
(IT) Asciugamento	(RU) Сушка	(CN) 使干燥
(ES) Secado	(CZ) Sušení	(TH) แห้ง
(PT) Secagem	(PL) Suszanie	
(NL) Het drogen	(SI) Sušenje	



(EN) Dangerous products	(RU) Опасная продукция
(FR) Produits dangereux	(CZ) Nebezpečné výrobky
(DE) Gefährliche Produkte	(PL) Produkty niebezpieczne
(IT) Prodotti pericolosi	(SI) Nevarne kemikalije
(ES) Productos peligrosos	(HU) Veszélyes termékek
(PT) produtos perigosos	(BG) Опасни продукти
(NL) Gevaarlijke producten	(JP) 有害物質
(SE) Farliga produkter	(CN) 危险产品
(FI) Vaaralliset tuotteet	(TH) วัสดุอันตราย
(NO) Farlige produkter	

Face shield that protects against short-circuit electric arcs, for work at height and outdoor work.
CE EN 166.
ANSI/ISEA Z87.1-2010.
GS ET 29.
It is compatible with the VERTEX (2011 version) and ALVEO helmets.
The VIZEN has scratch-resistant and anti-fog treatments. This product is not a protective mask for arc welding.
This product must not be pushed beyond its limits, nor be used for any purpose other than that for which it is designed.

Explanation of markings

EN 170 2C-1.2: UV filter. Color recognition is not altered.
Petzl: manufacturer.
1: optical class.
B: resistance to high speed flying particles (average impact energy 120 m/s).
8: resistance to short-circuit electric arcs.
EN 166: norme de protection individuelle.
1: Protection contre les arcs électriques jusqu'à 4 kA.
0: The highest class of light transmission.
Z87: reference to the ANSI/ISEA Z87.1-2010 American standard for eye and face protection.

Mounting the face shield

Use the face shield mounting holes found on the VERTEX (2011 version) and ALVEO helmets. Do not drill the helmet. Attach one side of the face shield and then the other. Use only the mounting screws supplied with the face shield.

Positions

- Work position, WARNING: make sure there are no cracks in the shield: loss of protection against electric arcs.
- Raised position.

Information regarding standards

- Warning: skin contact with the materials in this product can cause an allergic reaction in sensitive individuals.
- Warning: replace your face shield if it is scratched or damaged.
- WARNING: if you wear the face shield over prescription eyeglasses with temples, impacts against the face shield (for example from high speed flying particles) can be dangerous to the wearer.
- To protect yourself against high-speed flying particles at extreme temperatures, use an eye protector marked with the letter T.
- Warning: If a protector consists of individual parts with different markings, the whole protector only fulfills the lowest marking of these parts.

Cleaning, disinfection

Cleaning the VIZEN with water can damage the anti-scratch and anti-fog surface treatments. Clean the VIZEN using the A13 anti-fog kit. Do not use an abrasive cloth or product.

Storage, transport

Put your face shield in storage position on your helmet. Store the product in a dry place away from exposure to UV, chemicals, extreme temperatures, etc.. Clean and dry the product if necessary.

Modifications, repairs

Modifications and repairs outside of Petzl facilities are prohibited (except replacement parts).

Lifetime / When to retire your equipment

For Petzl's plastic and textile products, the maximum lifetime is 10 years from the date of manufacture. It is indefinite for metallic products.

WARNING: an exceptional event can lead you to retire a product after only one use, depending on the type and intensity of usage and the environment of usage (harsh environments, marine environment, sharp edges, extreme temperatures, chemical products, etc.).

A product must be retired when:
- It is over 10 years old made of plastic or textiles.
- It has been subjected to a major fall (or load).
- It fails to pass inspection. You have any doubt as to its reliability.
- You do not know its full usage history.
- When it becomes obsolete due to changes in legislation, standards, technique or incompatibility with other equipment, etc.

Destroy retired equipment to prevent further use.

3-year guarantee

Against all material or manufacturing defect. Exclusions: normal wear and tear, oxidation, modifications or alterations, incorrect storage, poor maintenance, negligence, uses for which this product is not designed.

Responsibility

Petzl is not responsible for the consequences, direct, indirect or accidental, or any other type of damage befalling or resulting from the use of its products.

Vision de protection du visage contre l'arc électrique de court-circuit pour les travaux en hauteur et les travaux en extérieur.
CE EN 166.

ANSI/ISEA Z87.1-2010.
Elle est compatible avec l'ensemble des casques VERTEX version 2011 et ALVEO. La VIZEN dispose d'un traitement anti-rayures et antibuée. Ce produit n'est pas un masque de protection pour le soulèvement à l'arc. Ce produit ne doit pas être sollicité au-delà de ses limites ou dans toute autre situation que celle pour laquelle il est prévu.

Signification des marquages

EN 170 2C-1.2: filtre pour l'UV. La reconnaissance des couleurs n'est pas altérée.
Petzl: fabricant.
1: classe optique.
B: résistance à la projection de particules lancées à grande vitesse (impact à moyenne énergie 120 m/s).
8: résistance à l'arc électrique de court-circuit.
EN 166: norme de protection individuelle de l'œil.
1: Protection contre un arc électrique de puissance 4 kA.
0: Classe la plus élevée de transmission de lumière.
Z87: référence à la norme américaine ANSI/ISEA Z87.1-2010 de protection de l'œil et du visage.

Montage de la visière

Utilisez les trous de fixation de la visière prévus sur les casques VERTEX version 2011 et ALVEO.

Ne percez pas votre casque.

Fixez un côté de la visière puis l'autre. Utilisez uniquement les vis de fixation fournies avec la visière.

Positions

- Position de travail. Attention, vérifiez bien qu'il n'y ait pas de fissures sur l'écran: perte de la protection contre l'arc électrique.
- Position relevée.

Informations normatives

- Attention, les matériaux, qui entrent en contact avec la peau du porteur, peuvent engendrer des allergies chez les individus sensibles.
- Attention, remplacez votre visière si elle est rayée ou endommagée.
- Attention, une visière de protection contre les projections de particules lancées à grande vitesse - portée sur des lunettes à branches ophthalmiques classiques - peut transmettre des chocs occasionnant un danger pour l'utilisateur.
- Pour vous protéger contre les particules lancées à grande vitesse à des températures extrêmes, il convient de choisir un protecteur de l'œil marqué de la lettre T.
- Attention: si un protecteur est composé d'éléments avec des marquages différents, l'ensemble constitué par ces éléments répond à l'exigence la plus faible des composants.

Nettoyage, désinfection

Nettoyer la VIZEN à l'eau peut déteriorer le traitement de surface anti-rayures et antibuée. Nettoyez la VIZEN grâce au kit antibuée A13. N'utilisez pas de produit ou chiffon abrasif.

Stockage, transport

Placez votre visière en position de rangement sur votre casque. Stockez le produit au sec, à l'abri des UV, produits chimiques, dans un endroit tempéré, etc.. Nettoyez et séchez le produit si nécessaire.

Modifications, réparations

Toutes les modifications et réparations sont interdites hors des ateliers de Petzl (sauf pièces de rechange).

Durée de vie / Mise au rebut

Pour les produits Petzl, plastiques et textiles, la durée de vie maximale est de 10 ans à partir de la date de fabrication. Elle n'est pas limitée pour les produits métalliques.

ATTENTION, un événement exceptionnel peut vous conduire à rebouter un produit après une

seule utilisation (type et intensité d'utilisation, environnement d'utilisation: milieux agressifs, milieu marin, arêtes coupantes, températures extrêmes, produits chimiques, etc.). Un produit doit être rebouté quand:
- Il a plus de 10 ans et est composé de plastique ou textile.
- Il a subi une chute importante (ou effort).
- Le résultat des vérifications du produit n'est pas satisfaisant. Vous avez un doute sur sa fiabilité.
- Vous ne connaissez pas son historique complet d'utilisation.
- Quand son usage est obsolète (évolution législative, normative, technique ou incompatibilité avec d'autres équipements, etc.).

Détrouez ces produits pour éviter une future utilisation.

Garantie 3 ans

Contre tout défaut de matière ou fabrication. Sont exclus: usure normale, oxydation, modifications ou retouches, mauvais stockage, mauvais entretien, négligences, utilisations pour lesquelles ce produit n'est pas destiné.

Responsabilité

Petzl n'est pas responsable des conséquences directes, indirectes, accidentelles ou de tout autre type de dommages survenus ou résultant de l'utilisation de ses produits.

Gesichtsschutz für Höhenarbeit und Arbeiten im Freien zum Schutz gegen Kurzschluss-Lichtbögen.
CE EN 166.

ANSI/ISEA Z87.1-2010.

GS ET 29.

Der VIZEN-Gesichtsschutz ist für alle Helme der Reihe VERTEX Version 2011 und ALVEO

Er ist kratzfest und beschlagfrei. Das Produkt ist keine Schutzmaske zum Lichtgeschwindigkeit.

Das Produkt darf nicht über seine Grenzen hinaus belastet werden. Es darf ausschließlich zu dem Zweck verwendet werden, für den es entworfen wurde.

Bedeutung der Markierungen

EN 170 2C-1.2: UV-Filter. Die Erkennung der Farben wird durch den Gesichtsschutz nicht beeinträchtigt.

Petzl: Hersteller.

1: optische Klasse.

B: Widerstandsfähigkeit gegen den Einschlag von Partikeln mit hoher Geschwindigkeit (Stoß mit mittlerer Energie 120 m/s).

8: Widerstandsfähigkeit gegen Kurzschluss-Lichtbögen.

EN 166: Norm für persönlichen Augenschutz.

1: Schutz gegen Strahlbögen 4 kA

Gesichtsschutz Klasse der Lichtdurchlässigkeit:

Z87: Bezug auf die amerikanische Norm ANSI/ISEA Z87.1-2010 bezüglich Augen- und Gesichtsschutz.

Anbringen der Schutzscheibe

Bringen Sie an den Helmen VERTEX Version 2011 und ALVEO die für diesen Zweck vorgesehene Befestigungsmöglichkeiten.

Bohren Sie kleine Löcher in Ihren Helm.

Befestigen Sie zuerst eine Seite der Schutzscheibe und dann die andere. Verwenden Sie ausschließlich die mit dem Gesichtsschutz gelieferten Befestigungsschrauben.

Positionen

- Arbeitsstellung Achtung, vergewissern Sie sich, dass der Schutzschirm keine Risse aufweist: Verlust des Schutzes gegen Lichtbögen.

- Hochgeklappter Schirm.

Informationen bezüglich der Normen

- Warnung: bei empfindlichen Personen kann das Material, wenn es mit der Haut des Anwenders in Berührung kommt, allergische Reaktionen auslösen.

- Achtung: tauschen Sie den Gesichtsschutz aus, wenn er verkratzt oder beschädigt ist.

- Achtung, mit hoher Geschwindigkeit auf den Gesichtsschutz auflaufende Partikel können für Anwender, die eine Brille mit herkömmlichen Bügeln tragen, eine Gefahr bedeuten.

- Um sich bei extremen Temperaturen vor dem Einschlag von Partikeln mit großer Geschwindigkeit zu schützen, muss der Anwender einen mit dem Buchstaben T gekennzeichneten Augenschutz benutzen.

- Warnung: Wenn die Symbole der mechanischen Festigkeit nicht sowohl für die Sichtscheibe als auch für den Trägerkörper gelten, ist dem vollständigen Augenschutzgerät der niedrigere Grad zuzuerkennen.

Reinigung, Desinfektion

Durch das Reinigen des VIZEN-Gesichtsschutzes mit Wasser kann die Schutzschicht gegen Kratzer und Beschlag beschädigt werden. Reinigen Sie den VIZEN-Gesichtsschutz mit dem Anti-Beschlag-Kit A13.

Verwenden Sie keine Scheuermittel oder kratzende Schwämme.

Lagerung, Transport

Schieben Sie Ihren Gesichtsschutz über den Helm in die Transportstellung.

Das Produkt an einem trocknen, vor UV-Strahlen und Chemikalien geschützten Ort bei gemäßigen Temperaturen aufzubewahren. Falls nötig reinigen und trocknen Sie es.

Änderungen, Reparaturen

Anderungen und Reparaturen außerhalb der Petzl-Betriebsstätten sind nicht gestattet (außer Ersatzteile).

Lebensdauer / Aussondern von Ausrüstung

Die maximale Lebensdauer von Kunststoff- und Textilprodukten der Firma Petzl beträgt 10 Jahre ab dem Herstellungsdatum. Für Metallprodukte ist sie unbegrenzt.

ACHTUNG, außergewöhnliche Umstände könnten die Aussondern eines Produkts nach einer einmaligen Anwendung erforderlich machen (Art und Intensität der Benutzung, Arbeitsumgebung, aggressive Umgebungen, Meeressalz, scharfe Kanten, extreme Temperatur, Chemikalien, usw.).

In folgenden Fällen muss ein Produkt ausgesondert werden:

- Wenn es mehr als 10 Jahre alt ist (Kunststoff und Textilprodukte)

- Nach einem schweren Sturz (oder Belastung)

- Das Überprüfungsergebnis ist nicht zufriedenstellend, das Produkt fällt bei der Überprüfung durch Sie bzwellne Seine Zuverlässigkeit.

- das Produkt ist veraltet (Änderung der gesetzlichen Bestimmungen, der Normen und der technischen Vorschriften, Inkompatibilität mit anderen Ausrüstungsgegenständen usw.)

Zerstören und entsorgen Sie diese Produkte, um ihren weiteren Gebrauch zu verhindern.

3 Jahre Garantie

Auf Material- und Fabrikationsfehler. Von der Garantie ausgeschlossen sind: normale Abrundung, Oxidation, Änderungen oder Nachbesserungen, unsachgemäße Lagerung, unsachgemäße Wartung, Nachlässigkeiten und Anwendungen für die das Produkt nicht bestimmt ist.

Hartfung

Petzl ist nicht verantwortlich für jegliche Konsequenzen, direkt, indirekt oder unfallbedingt, sowie jegliche andere Art von Schäden, die aus der Verwendung seiner Produkte entstehen.

Visiera di protezione del viso contro l'arco elettrico da corto circuito, per i lavori in quota e i lavori in esterno.

CE EN 166.

ANSI/ISEA Z87.1-2010.

GS ET 29.

È compatibile con l'insieme dei caschi VERTEX versione 2011 e ALVEO.

La VIZEN dispone di un trattamento antiriflesso e antipolvere. Questo prodotto non è una maschera di protezione per la saldatura ad arco.

Questo prodotto non deve essere sollecitato oltre i suoi limiti o in qualsiasi altra situazione differente da quella per cui è destinato.

Significato delle marcature

EN 170 2C-1.2: filtro per l'UV. Il riconoscimento dei colori non è alterato.

Petzl: produttore.

1: classe ottica.

8: resistenza all'arco elettrico da corto circuito.

EN 166: norma di protezione individuale dell'occhio.

1: Protezione contro un arco elettrico di 4 kA

C: La classe più elevata di trasmissione della luce.

Z87: riferimento alla norma americana ANSI/ISEA Z87.1-2010 di protezione dell'occhio e del viso.

Montaggio della visiera

Utilizzare i fori di fissaggio della visiera presenti sui caschi VERTEX versione 2011 e ALVEO.

Non forare il casco.

Fissare la visiera dal lato e poi dall'altro. Utilizzare soltanto le viti di fissaggio fornite con la visiera.

Posizioni

- Posizione di lavoro. Attenzione, controllare bene che non ci siano fessurazioni sullo schermo: perdita della protezione contro l'arco elettrico.

- Posizione rialzata.

Informazioni normative

- Attenzione, i materiali che entrano in contatto con la pelle di chi indossa la visiera, possono scatenare reazioni allergiche nei soggetti sensibili.

- Attenzione, sostituire la visiera se è rotta o danneggiata.

- Attenzione, una visiera di protezione contro la proiezione di particelle lanciate a grande velocità, indossata su occhiali da vista classici, può trasmettere urti che rappresentano un pericolo per l'utilizzatore.

- Per proteggersi da particelle lanciate a grande velocità a temperature estreme, si deve scegliere un protettore dell'occhio contraddistinto dalla lettera T.

- Attenzione: se un protettore è composto da elementi con diverse marcature, l'insieme costituito da questi elementi risponde al requisito più basso dei componenti.

Pulizia, disinfezione

Pulire la VIZEN con acqua può deteriorare il trattamento superficiale antiriflesso e antipolvere. Pulire la VIZEN con il kit antipolvere A13.

Non utilizzare prodotti o panni abrasivi.

Stoccaggio, trasporto

Sistemare la visiera in posizione di riposo sopra il casco.

Conservare il prodotto all'asciutto, al riparo da raggi UV, prodotti chimici, in un luogo temperato, ecc.

Pulire e asciugare il prodotto se necessario.

Modifiche, riparazioni

Sono proibite le modifiche e le riparazioni effettuate al di fuori degli stabilimenti Petzl (salvo pezzi di ricambio).

Data / Eliminazione

Per i prodotti Petzl in plastica e tessuto, la durata di vita massima è di 10 anni a partire dalla data di fabbricazione. Indefinita per i prodotti metallici.

ATTENZIONE: un evento eccezionale può comportare l'eliminazione del prodotto dopo un solo uso (tipo ed intensità di utilizzo, ambiente di utilizzo: ambienti aggressivi, ambienti marini, aristas corte, temperature estremamente basse, prodotti chimici, ecc.).

Il prodotto deve essere eliminato quando:

- Ha più di 10 anni ed è composto da materiale plastico o tessile.

- Il risultato delle controlli del prodotto non è soddisfacente. Duda della sua affidabilità.

- Non si conosce l'intera storia del suo utilizzo.

- Quando il suo utilizzo è obsoleto (evoluzione delle leggi, normative, tecniche o incompatibilità con altri dispositivi, ecc.).

Distruggere i prodotti scartati per evitare un futuro utilizzo.

Garanzia 3 anni

Contro qualsiasi difetto del materiale o di fabbricazione. Se esclude: la desgaste normale, la oxidazione, las modificaciones o retoques, el almacenamiento incorrecto, el mantenimiento incorrecto, las negligencias y las utilizaciones para las que este producto no está destinado.

Responsabilità

Petzl no es responsable de las consecuencias directas, indirectas, accidentales o de cualquier otro tipo de daños ocurridos o resultantes de la utilización de sus productos.

Viseira de protecção facial contra arcos eléctricos de curto-circuitos para trabalhos em altura e trabalhos no exterior.
CE EN 166.
ANSI/ISEA Z87.1-2010.
GS ET 29.

É compatível com o conjunto dos capacetes VERTEX versão 2011 e ALVEO.

A VIZEN dispõe dum tratamento anti-risco e anti-embaciamento. Este produto não é uma máscara de protecção para soldadura a arco eléctrico.

Este produto não deve ser solicitado para lá dos seus limites ou em qualquer situação para a qual não tenha sido previsto.

Significado das marcações

EN 170 2C-1.2: filtro para UV. O reconhecimento das cores não é alterado.

Petzl: fabricante.

1: classe óptica.

B: resistência à projeção de partículas lançadas a grande velocidade (impacto de média energia 120 m/s).

8: resistência a arco eléctrico de curto circuito.

EN 166: norma de protector individual ocular.

1: Proteção contra arco eléctrico até 4 kA.

0: Classe mais elevada de transmissão da luz.

Z87: referência à norma americana ANSI-ISEA Z87.1-2010 de protector ocular e facial.

Montagem da viseira

Utilize os orifícios de fixação da viseira previstos nos capacetes VERTEX versão 2011 e ALVEO.

Não exceda o seu capacete.

Fixe um lado da viseira e depois o outro. Utilize somente os parafusos de fixação fornecidos com a viseira.

Posições

- Posição de trabalho. Atenção, verifique bem que não há fissuras no ecrã: perda de proteção contra o arco eléctrico.

- Posição subida.

Informações normativas

- Atenção: se a viseira entrar em contacto com a pele do utilizador, podem gerar alergias nos indivíduos sensíveis.

- Atenção, substitua a sua viseira se esta estiver riscada ou danificada.

- Atenção, uma viseira de protecção contra projeções de partículas lançadas a grande velocidade, usada sobre óculos com lentes graduadas clássicas, pode provocar impactos ocasionando um perigo para o utilizador.

- Para o proteger contra partículas lançadas a grande velocidade a temperaturas extremas, é conveniente escolher um protector ocular marcado com a letra T.

- Aviso: se um protector por compósito por vários componentes individuais com diferentes marcações, o conjunto do protector só cumpre a exigência mais fraca das marcações dos diversos componentes.

Limpeza e desinfecção

Limpie a VIZEN com água podendo deteriorar o tratamento de superfície anti-risco e anti-embaciamento. Limpe a VIZEN com o kit anti-embaciamento A13.

Não utilize produtos ou panos abrasivos.

Armazenamento, transporte

Coloque a viseira em posição de armazenamento no seu capacete.

Armazene o produto seco do arigo dos UV, produtos químicos, num ambiente temperado, etc. Lave e seque o produto se necessário.

Modificações, reparações

As modificações e reparações estão interditas fora das instalações da Petzl (salvo peças sobresselentes).

Tempo de vida / Abater equipamento

Para os produtos Petzl, plásticos e têxteis, a duração de vida máxima é de 10 anos a partir da data de fabrico. Não tem limite para os produtos metálicos.

ATENÇÃO, um evento excepcional pode conduzir ao abate de um produto após uma só utilização (tipo e intensidade de utilização, ambiente de utilização: ambientes agressivos, ambientes marinhas, arestas cortantes, temperaturas extremas, produtos químicos, etc.). Um produto deve ser abatido quando:

- Tornar-se transparente: 10 anos e é composto por plástico ou têxtil.

- Foi sujeito a uma queda importante (ou estorço).

- O resultado das verificações do produto não é satisfatório. Você tem uma dúvida sobre a sua fiabilidade.

- Você não conhece a história completa de utilização.

- Quando a sua utilização está obscura (evolução legislativa, normativa, técnica ou incompatibilidade com outros equipamentos, etc.).

Destrus os produtos abatidos para evitar uma futura utilização.

Garantia 3 anos

Contra qualquer defeito de material ou fabrico. Estão excluídos: desgaste normal, oxidação, modificações ou retoques, mau armazenamento, má manutenção, negligéncias, utilizações para as quais este produto não está destinado.

Responsabilidade

A Petzl não é responsável pelas consequências diretas, indiretas, accidentais ou de todo e qualquer outro tipo de danos subsequentes ou resultantes da utilização destes produtos.

Vizier ter bescherming van de ogen tegen lichtbogen door kortsluiting bij werken op hoogte en buiten.

CE EN 166.

ANSI/ISEA Z87.1-2010.

GS ET 29.

Zij is compatibel met alle VERTEX helmen versie 2011 en ALVEO helmen.

De VIZEN is voorzien van een antiklamp- en antikrascoating. Dit product is geen beschermmasker om mee te lassen.

Dit product mag niet meelijst worden en toegelezen en mag niet gebruikt worden in elke andere situatie waaroor het niet voorzien is.

Betekenis van de markeringen

EN 170 2C-1.2: uv-filter. De kleurenpercepte wordt hierdoor niet gewijzigd.

Petzl: fabrikant.

1: optische klasse.

B: bescherming tegen projecties van deeltjes aan hoge snelheid (impact met gemiddelde energie 120 m/s).

8: weerstand tegen lichtbogen door kortsluiting.

EN 166: norm voor indirecte oogbescherming.

1: Bescherming tegen lichtbogen tot 4 kA.

0: hoge klasse lichtoverdracht.

Z87: referentie naar de Amerikaanse norm ANSI-ISEA Z87.1-2010 inzake oog- en gezichtsbescherming.

Aanbrengen van het vizier

Gebruik de bevestigingsgaten van het vizier voorzien voor de ALVEO helmen en VERTEX helmen versie 2011.

Doorboor uw helm niet.

Beverig eerst één kant van het vizier en dan de andere kant. Gebruik enkel de bij het vizier meegeleverde bevestigingsschroeven.

Posities

- Werkpositie. Opgelet, let erop dat het scherm geen scheuren vertoont, want hij beschermt niet langer tegen lichtbogen.

- Opgestande positie.

Informatie over de normen

- Opgelet: de materialen die in contact komen met de huid, kunnen allergieën veroorzaken bij gevoelige personen.

- Opgelet, verwang uw vizier als het gekrast of beschadigd is.

- Opgelet, als een vizier ter bescherming tegen projecties van deeltjes aan hoge snelheid boven een conventionele bripl sterkte draagt, kunnen schokken op het vizier gevarenlijk zijn voor de gebruiker.

- Om u te beschermen tegen projecties van deeltjes aan hoge snelheid bij extreme temperaturen, kiest u best een oogbescherming gedefinieerd door de letter T.

- Opgelet: als een bescherming samengesteld is uit elementen met verschillende markeringen, dan voldeert de bescherming in zijn geheel enkel aan de laagste markering van deze elementen.

Reiniging, ontsmetting

Gebruik geen water om het VIZEN te reinigen, want dit kan de antidamp- en antikrascoating beschadigen. Reinig het VIZEN dus met de speciale A13 antidampsset.

Gebruik geen schuimmiddel of -doek.

Berging, transport

Plaats uw vizier in opbergpositie op de helm.

Bewaar het product droog, goed beschermd voor uv-stralen, chemische producten, in een zone met een gematigde temperatuur, enz. Reinig en droog het product indien nodig.

Veranderingen, herstellingen

Veranderingen en herstellingen buiten de Petzl ateliers zijn verboden (behalve vervangstukken).

Levensduur / Afschrijven

Voor de Petzl producten in pvc en textiel, is de maximale levensduur 10 jaar vanaf de fabricagedatum. Zij is van onbepaalde duur voor metalen producten.

OPGELET, een uitzonderlijk voorval kan u ertoe brengen het product af te schrijven na één enkel gebruik (type en intensiteit van gebruik, gebruiksomgeving: agressieve milieus, zeewater, harde arbeid, etc.).

Een product moet worden afgeschreven wanneer:

- Het ouder dan 10 jaar is en samengesteld uit pvc of textiel.

- Het een belangrijke val (of belasting) heeft ondergaan.

- Het resultaat van de controles van het product geen voldoening geeft. U twijfelt aan zijn betrouwbaarheid.

- U zijn volledige gebruiksgeschiedenis niet kent.

- Het product in onbruik is geraakt (evolutie van de wetten, de normen, de technieken of onverenigbaarheid met de andere delen van de uitrusting, enz.).

Vervielig deze afgeschreven producten om een verder gebruik te vermijden.

3 jaar garantie

Voor fabricage- of materiaalfouten. Met uitzondering van: normale slijtage, oxidatie, veranderingen van aanpassingen, slechte berusting, slecht onderhoud, natigheid of

oververhitting van de toepassing waarvoor dit product niet bestemd is.

Verantwoordelijkheid

Petzl kan niet verantwoordelijk gesteld worden voor rechtstreekse of onrechtstreekse gevolgen, ongevalen of eender welke schades die voortvallen bij of voortkomen uit het gebruik van haar producten.

SE

Vizier som skyddar mot elektriska bågar till följd av kortslutning, för arbete på höjd och arbete utomhus.

CE EN 166.

ANSI-ISEA Z87.1-2010.

GS ET 29.

Det är kompatibel med VERTEX (2011 års version)- och ALVEO-hjälmmarna.

VIZEN är reptäligt och anti-imbehärd. Denna produkt är inte en skyddande mask vid svetsbåge.

Denna produkt får inte belastas över sin hållfasthetsgräns eller användas till ändamål den inte är avsedd för.

Förklaring av markeringar

EN 170 2C-1.2: UV filter. Färgigenkänning ändras ej.

Petzl tillverkare.

1: optisk klassning.

8: motstånd mot flygande partiklar (genomsnittlig kollisionskraft, 120 m/s).

166: standard för personlig ögonskyddsurstruktur.

1: skydd mot ljusbågar upp till 4 kA.

0: Högska klassen av ljustransmission.

Z87: referens till ANSI-ISEA Z87.1-2010 amerikansk standard för ögon- och ansiktsskydd.

Montering av visirer

Använd monteringshålen på som finns på VERTEX (2011 års version)- och ALVEO-hjälmmarna.

Borra ej i hjälmen.

Montera fast i en sida i taget. Använd fästsäkringar som följer med visirer.

Lägen

- Nedfälld läge. VARNING: kontrollera att det inte finns några sprickor i visirer: förlust av skydd mot elektriska bågar.

- Uppfälld läge.

Information om standarder

Varning: Hudkontakt med materialen i denna produkt kan orsaka en allergisk reaktion hos känsliga individer.

- Varning: byt ut visirer om det är repigt eller skadat.

VARNING: om du bär visirer ovanpå vanliga glasögon med skalmar kan slag på visirer (t.ex. från partiklar med hög hastighet) innebära fara för användaren.

- För attvara att var är skyddad mot flygande partiklar med hög hastighet vid extrema temperaturer, ska visir vara märkt T används.

- Varning: om ett skydd består av olika delar med skilda märkningar, uppfyller skyddet som helhet den lägsta av märkningarna.

Rengöring, desinficering

Rengöring av VIZEN med vatten kan skada anti-rep och anti-imskydden. Rengör med VIZEN med A13 anti-anti-imb.

ANVÄND ej.

Avnärra ej.

Avnärra ej en trasa/produkt innehållande silikonmed.

Förvaring, transport

Ställ visir i förvarningsläge på hjälmen.

Förvara produkten på en torr plats där den inte utsätts för UV-ljus, kemikalier, extrema temperaturer osv. Rengör och torka produkten om det behövs.

Förändringar, reparationer

Ändringar och reparationer utanför Petzls lokaler är ej tillåtna (undantaget reservdelar).

Livslängd / När produkten inte längre ska användas

För platt- och tillsprötprodukter från Petzl är den maximala livslängden 10 år från tillverkningsdatum. Obezigransad för metallprodukter.

OBS! I extremfall kan produkten behöva kasseras efter ett enda användningsförfall, beroende på hur och var den används och vad den utsätts för (tuffa miljöer, hav, vassa kanter, extrema temperaturer, kemikalier, etc.).

Produkten måste kasseras när:

- Den är över 10 år gammal och gjord av plast eller textil.

- Den har blivit utsatt för ett större fall eller kraftig belastning.

- Den inte helt och hållet känner till dess historia.

- När den blir omödena pågra lager, nya standarder, ny teknik eller är inkompatibel med annan utrustning etc.

Förstör all utrustning som inte längre används för att undvika framtidta bruk.

3 års garanti

Mot alla material- och tillverkningsfel. Undantag: normalt slitage, rost, modifieringar eller ändringar, felaktig förvaring, dåligt underhåll, försämlighet eller felaktig användning.

Ansvar

Petzl ansvarar inte för direkt eller indirekt skada, olycksfäll, eller någon annan typ av skada som uppstår i samband med användningen av Petzls produkter.

FI

Kasvojen suojaan joka suojaa oikosulun aiheuttamalta valokaareelta, kätettäväksi korkeanpaikan ja ukityössä.

CE EN 166.

ANSI-ISEA Z87.1-2010.

GS ET 29.

Värtoliteetä käytävät VERTEX- (2011-versioista alkaen) ja ALVEO-kypäräistä.

VIZENissä on naarmuuntumisen- ja huurtumisenestö. Tämä tuote ei ole suojaamaan kaarihartsiaan.

Tämä tuoteita ei saa kuormittaa yli sen kestokyvyn, eli sitä saa käyttää mielihinkaan.

Käytä kasvojen suojaamisen toinen puoli ja sitten toinen. Käytä asennusruuveja, jotka tulevat kasvojen suojaamisen mukana.

Asennot

- Työasento, VÄRÖITUS: varmistaa ettei suojaamessa ole halkeamia: suoja valokaarta vastaan heikkompi.

- Yläasento.

Tietoja standardeista

- VÄRÖITUS: hohokontakti läsä tuotteessa käytettyjen materiaalien kanssa voi aiheuttaa herkillöllisiä allergisen reaktion.

- VÄRÖITUS: varhaislaatua käytettävissä olevissa materiaaleissa voi olla kuumihyyriä.

- VÄRÖITUS: mikäli pidät kasvojen suojaamisen tälläkäsi voivat olla vaarallisia käytäjille.

(esimerkiksi nopeasti levittävät hukkaset) voivat olla vaarallisia käytäjille.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään vähemmän kuin kolme vuotta.

- VÄRÖITUS: mikäli suojaa käytetään v

Ochranný štít pro práce ve výškách a venkovní práce, který chrání oči před zkratovým elektrickým obloukem.

CE EN 166.

ANSI/ISEA Z87.1-2010.

GS ET 29.

Lze použít na příslušenství VERTEX (model 2011) a ALVEO.

Štítek VIZEN je opatřen povrchovou úpravou proti poškrábáni a zamílení. Tento štít není ochranná maska pro svárování oblouků.

Zážitkem tohoto výrobku nesmí překročit uvedenou hodnotu pevnosti, výrobek nesmí být používán jiným způsobem, než pro který byl určen.

Vysvětlivky označení

EN 170 2C-1.2: UV filtr. Rozlišení barev není pozměněno.

Petzl: výrobce.

1: optická třída.

B: odolnost vůči odletujícím částicím o vysoké rychlosti (průměrná nárazová energie 120 m/s).

8: odolnost vůči zkratovým elektrickým obloukům.

EN 166: Norma pro osobní ochranu očí.

1: Ochrana proti elektrickému oblouku až do 4 kA.

0: Nejvyšší třída propustnosti světla.

Z87.1: odzak na ANSI/ISEA Z87.1-2010 americká norma pro ochranu očí a tváře.

Přepněvání štítu

Použijte otvory k tomu určené na příslušenství VERTEX (model 2011) a ALVEO.

Do příslušenství.

Nejdříve pripněte jednu stranu, poté druhou. Použijte šrouby dodávané ke štítu.

Položení

- Pracovní poloha, POZOR: na štítu nesmí být žádné praskliny: ztráta ochrany proti elektrickému oblouku.

- Pohotovostní poloha.

Informace o normách

- Upozornění: u citlivých jedinců může kontakt kůže s tímto produktem způsobit alergickou reakci.

- Upozornění: štít vyměňte, pokud je poškrábaný, nebo poškozený.

- Odolnost vůči výdeji vodního tlaku: mohou být namočeny na silný tlak všechny části.

- Pro ochranu proti odletujícím částicím v extrémně vysokých teplotách použijte ochranné brýle označené písmenem T.

- Upozornění: pokud je ochranná pomůcka složena z několika součástí individuálně označených, potom výsledná ochrana splňuje hodnoty nejnižšího označení.

Číslované, dezinfekce

Omývání štítu VIZEN vodou může poškodit ochrannou úpravu povrchu proti poškrábáni a zamílení. K ošetřování štítu VIZEN používejte soupravu proti zamílení A13. Nepoužívejte hubru látku nebo produkt.

Skladování, doprava

Štít na příslušnou do pochotovního polohy.

Výrobek uchovávejte na suchém, stinném místě mimo dosah UV záření, chemikálií, vysokých teplot, atd. Pokud je to nutné výrobek očistěte a osuštěte.

Úpravy a opravy

Upravy a opravy mimo provozovny firmy Petzl jsou zakázány (mimo výjimkovitých dílů).

Životnost / Kdy vaše vybavení vyradit

Životnost textilních a plastových výrobků znaky Petzl je maximálně 10 let od data výroby. U kovových výrobků je neomezená.

POZOR: nejdříve výjimečné situace mohou způsobit okamžité vyřazení výrobku iž po prvním použití, to závisí na druhu, intenzitě a prostředí ve kterém je výrobek používán (znečištěné prostředí, ostří hrany, vysoké teploty, chemikálie, atd.).

Výrobek musí být vyřazen pokud:

- Je starší než 10 let a vypadá z plasty nebo textili.

- Byl vystaven teplému pádu nebo velkému zatížení.

- Neprojde periodickou prohlídkou. Máte jakékoli pochybnosti o jeho spolehlivosti.

- Se stane zastaralým vzhledem k legislativě, normám, technikám nebo slučitelnosti s ostatním vybavením, atd.

Znechoduřením výražnějším vybavení zabráňte jeho dalšímu použití.

3 roky záruka

Návyk materiálu a vady vzniklé ve výrobě. Nevztahuje se na vady vzniklé: běžným opravňováním a roztříštěním, oxidaci, úpravami nebo opravami, nesprávným skladováním, nedostatečnou údržbou, nedbalostí, nesprávným použitím.

Zodpovědnost

Petzl není odpovědný za následky přímé, nepřímé nebo náhodné ani za škody vzniklé v průběhu používání tohoto výrobku.

Oslona wzroků przed odpryskami, do pracy na wysokości i pracy w terenie.

CE EN 166.

ANSI/ISEA Z87.1-2010.

GT ET 29.

Jest kompatibilny z kaskami VERTEX wersja 2011 oraz ALVEO.

Víze poslada obróbky přezicek zarysowanou i parowanou. Ten produkt ne je maska ochrana do spania.

Produkt ne može byť podľať občajeniu prekračujúcim jeho výtržnosťou ažor stosovaný innych celov niz te, do ktorých zosťal prezwiedziany.

Objašňovacie označenie

EN 170 2C-1.2: filtr UV. Nie ma wpływu na postępowanie barw.

Petzl: producent.

1: klasifikácia optická.

B: odolnosť vůči odpryskami čiel stálých o duzej predoksi (uderzenie o srednej energii 120 m/s).

8: ochrana pred lukiem elektrickym powstajym w wyniku zwarcia.

EN 166: norma ochrny indywidualny wzroku.

1: Ochrana pred lukiem elektrickym o natężeniu do 4 kA.

0: Najwyższa klasa przesłania światła.

Z87.1: kod normy amerykańskiej ANSI/ISEA Z87.1-2010 ochrony wzroku i twarzy.

Zamocowanie osłony

Używanie otworów do mocowania osłony przewidziany w kaskach VERTEX wersja 2011 i ALVEO.

Nie przewiercać kasku.

Zamocowanie osłony z jednej strony a później z drugiej. Używać wyłącznie śrub dostarczonych razem z osłoną.

Pozycje

- Pojmačka robocza. Uwaga: należy zwrócić uwagę czy nie ma pęknięć osłony: utrata ochrony przed lukiem elektrycznym.

- Pojmačka podniesiona.

Informacje normatywne

- Uwaga: materiały których mają kontakt ze skórą użytkownika mogą wywoływać reakcję alergiczną u osób wrażliwych.

- Uwaga: pojęcie lub zadrapana szyba musi być wymieniona.

- Uwaga: osłona wzroku chroniąca przed odpryskami čiel stálých poruszajacych się z duzej predoksi noszona na okularach z klasyfikacjami oprawkami, może spowodować zagrożenie dla użytkownika.

- Chcąc chronić się przed odpryskami čiel stálých o duzej predoksi (uderzenie o srednej energii 120 m/s) należy wybrać osłonę oczu oznaczoną literą T.

- Uwaga: osłona sklejka sada z elementów o różnych oznaczeniach, całość osłony spełnia wymagania najtańszych z nich.

Czyszczenie, dezynfekcja

Czyszczenie osłony VIZEN woda może uszkodzić powłoki chroniące przed zarysowaniem i parowaniem. Czyszczyć VIZEN zestawem chroniącym przed parowaniem A13.

Nie stosować produktów lub solerów mogących zarysować osłonę.

Przechowywanie, transport

Osłone umieścić w pojemnik transportowej na waszym kasku.

Przechowywać produkt w suchym miejscu, z dala od promieniowania UV, produktów chemicznych itd. Czyścić i wysuszyć produkt w razie potrzeby.

Modyfikacje, naprawy

Modyfikacje lub naprawy, wykonywane poza fabrykami Petzl, są zabronione (nie dotyczy części zamiennej).

Czas życia / Wycofanie produktu

Maksymalny czas uzytkowania produktów plastikowych i tekstylnych Petzl może wynosić 10 lat od momentu produkcji. W przypadku produktów metalowych jest nieokreślony.

UWAGA: niektóre części mogą być zmywane, np. kontakt z niebezpiecznymi substancjami chemicznymi, ekstremalnymi temperaturami, środowiskiem morskim, kontakt z ostrą krawędzią, duże obciążenia, poważne odparczenia itd.

Produkt musi zostać wycofany jeżeli:

Tisztítás, fertőtlenítés

Vízel tisztítása a VIZEN karmentes és páramentes bevonata károsodhat. A VIZEN-t az A13 cikkszámú szettel tisztítja.

Ne használjon dörzsölő hatású szert vagy kendőt.

Raktárosás, szállítás

Általában az arcvédő a sínason tárolállásba.

A termékkel együtt szolgáltató termékkel tisztítva, vagy amugánkot tároló eső, normál hőmérsékletű stb. helyen kíráló tárolni.

Javítások, módosítások

Típus a termékekkel a Petzlk szakszerűen kívül elvégzett bármilyen módosítására vagy javítására.

Élettartam / Leselejtezés

A Petzli műanyag és textil termékeinek maximális élettartama 10 év a gyártás dátumától. A fémeszközök élettartama korlátlan.

FIGYELEM: adott esetben könyvelésre következik (a használat intenzitásától, a használat környezeti feltételeitől: maró vagy vegyi anyagok, tengervíz jelentősége, élénk való felkészülés, extrém hőmérsékletek viszonyában stb.) függően a termék élettartama akár egyetlen használatra korlátozhat.

A termékkel nem lehet felhasználni ha:

- Nagy esés (vagy erőhátról) érte.

- A termék valamely felületszegélyának éredménye nem kielégítő. A használat biztonságosságát illetően bármely kérési merül fel.

- Nem ismert pontosan a termék előzetes használatának körményére.

- Használata elavult (jogszabályok, szabányok, technikai változások vagy az újabb felszerelekkel való kompatibilitás hiánya stb. miatt).

A leselejtésre termékkel semmisítésre megy, hogy a későbbiekben se lehessen használni.

3 év garancia

Minden gyártási vagy anyaghibásra. A garancia nem vonatkozik a következőre: normális használatnál, módosítások vagy házilagos javítások, helytelen tárolás, hanyagság, nem rendeltetésszerű használat.

Felelösségek

A Petzli nem vállal felelősséget semmiféle olyan káreséményért, amely a termék használatának közvetlen, közvetett, vélhetetlen vagy egyszerű következménye.

RU

Щиток защищает лицо от поражения электрической дугой. Предназначен для работы на высоте и для использования на естественном рельфе.

CE EN 166.

ANSI/ISEA Z87.1-2010.

GS ET 29.

Щиток совместим с касками VERTEX (начиная с 2011 года выпуска) и с касками ALVEO.

Щиток VIZEN имеет антизапотевающее покрытие и устойчив к царапинам.

Данное изделие не является защитной маской для электродуговой сварки.

Номинальное значение прочности и должно использоваться строго по назначению.

Маркировка

EN 170 2C-1.2: УФ фильтр. Не нарушает цветовосприятие.

Petzl: производитель.

1: оптический класс.

8: стойкость к электрической дуге.

EN 166: Средства индивидуальной защиты глаз.

1: защита от поражения электрической дугой с силой тока до 4 кА.

0: максимальный уровень светопропускания.

Z87: соответствует стандарту ANSI/ISEA Z87.1-2010 Американский стандарт средств индивидуальной защиты глаз и лица.

Установка защитного щита

Используйте специальные крепёжные отверстия, которые есть на всех касках VERTEX (начиная с 2011 года выпуска) и на касках ALVEO.

Не просверливайте своих отверстий.

Сначала присоедините одну сторону щитка, затем другую. Используйте установочные болты, которые поставляются вместе с щитком.

Позиционирование

- Рабочее положение, ВНИМАНИЕ: убедитесь в отсутствии трещин на щитке: защита от поражения электрической дугой аннулируется при наличии трещин.

- Положение для хранения.

Информация о стандартах

- Внимание: при контакcie kôjki s materiálmi štítku môžete vzniknúť alergická reakcia v ľuďoch s predispôsťenosťou k používaniu.

- Внимание: не пользуйтесь щитком, если он поцарапан или поврежден.

ВНИМАНИЕ: При использовании защитного щитка VIZEN вместе с корrigирующими очками в оправе, любое ударное воздействие на щитok (напříklad páskami s melkami, rýchlosťou letačiacimi časťami) môže byť opäťsoľno pre používateľa.

- Для защиты от podrávnych časťí používajte žákitky s materiálovou.

- Внимание: если щит состоит из нескольких частей с различным уровнем защиты, то изделие в целом соответствует минимальным из указанных уровней защиты.

Чистка,dezinfekcia

Не используйте воду для очистки щитка VIZEN, т.к. это может повредить антизапотевающее покрытие. Для очистки щитка VIZEN используйте антизапотевающее средство из комплекта А13.

Не используйте абразивные ткани или другие продукты.

Хранение, транспортировка

Установливайте защитный щиток в положение «хранение».

Храните изделие в сухом месте, защищенном от воздействия УФ лучей, химических веществ, экстремальных температур и т.л. Чистите и просушивайте изделие в случае необходимости.

Модификации, ремонт

Модификации и ремонт вне заводов Petzl запрещены (кроме замены частей).

Срок службы / Выбраковка снаряжения

Для изделий firmy Petzl, изготовленных из пластика или текстила, максимальním termínom služby je 10 let od momenta izhotovenia. Для metalických izdelij termínom služby je neograničen.

ВНИМАНИЕ: в исключительных случаях вам придется выбраковывать снаряжение уже после первого использования, это зависит от того, как, где и с какой интенсивностью вы его использовали (жесткие условия, морская вода, острые края, экстремальные температуры, воздействие химических веществ и т.п.).

Немедленно выбраковывать снаряжение, если:

- Emu bôsmele 10 let a ono izhotoveno z plastyaka ili tekstila.

- Ono podverdzalo sa dôsledom arcvédó rývky (ali boľsia).

- Ono nie udoviedlo proti trebám bezpečnosti.

- Vy ne znate polnú historiu svojho užívania.

- Snaříjení ustalo v súvisi s izmenami v zákonomodätstve, standartach, teknike, v súvisi s novosťomistočnosťou s druhim snaříjením a t.č.

Chcete iba zberať používania vybrakovaného snaříjenia, ešte sledujte.

Гарантия 3 года

От всех дефектов материала и производства. Исключение составляют: нормальный износ и старение, окисление, изменение конструкции или передела изделия, неправильное хранение, плохой уход, небрежное отношение, а также использование изделия не по назначению.

Ответственность

Petzl не отвечает за последствия прямого, косвенного или другого ущерба наступившего в следствии неправильного использования своих изделий.

- Ma vícej niz 10 let a zaviera elementy plastikove lub tekstilne.

- Zalyci mocny upadek (lub obcielenie).

- Rezultat kontroli nie je satysfakcny. Istrigajakej kolikvele podjerzenia co do jeho niezawodnosti.

- Nie je znana pehla historia uzytkowania.

- Jesli je prestazaly zdrojami ryzkowym prawnym, normatywnym lub niekompatibilnym z innym wyposaeniem itd.

- Nalezy zniszczyć wycorne produkty, by uniknac ich przypadkowego uzytkowania.

Gwarancja 3 lata

Dodatek wszelkich wad materiałowych i produkcyjnych. Gwarancji nie podlegają produkty:

noszące cechy normalnego użycia, zardzewiałe,

Предпазен щит за очите срещу пръсти от частици, предназначен за работа на височина и работа на открито.
CE EN 166.
ANSI-ISEA Z87.1-2010.
GT ET 29.
Щитът е съвместим с всички каски VERTEX версия 2011 и ALVEO.
VIZEN е с обработка срещу надраскане и мъгла. Този продукт не е щит за предпазване при електродъгово заваряване.
Този продукт не трябва да бъде употребяван извън неговите възможностите или в ситуация, за която не е предназначена.

Обозначения на маркировката

EN 170 2C-1: филтер за UV. Не оказва влияние върху разпознаването на цветовете.
Petzl производител.
1: оптичен клас.
В: защита от механични удари на частици, изхвърляни с голяма скорост (удари със средна енергия $V = 120 \text{ m/s}$).
8: защита при електрическа дъга от късо съединение.
EN 166: стандарт за индивидуална защита на очите.
1: Защита срещу електрическа дъга с мощност 4 kA.
0: Най-висока степен на светлинна трансмисия.
Z87: съответствие с американския стандарт ANSI-ISEA Z87.1-2010 за защита на очите и лицето.

Монтаж на защитния щит

Използвайте отворите, предназначени за фиксиране на щита, налични върху каските VERTEX версия 2011 и ALVEO.
Не пробивайте каската.
Фиксирайте първо единия край на щита, после другия. Използвайте само винтовете от комплекта към щита.

Положения

- Работен положение. Внимание, проверете добре да няма дрекотини по плаката: загубата срещу защитата срещу електрическа дъга.
- Вдигнато положение.

Информация за стандартите

- Внимание, при допир с кожата използваните материали биха могли да причинят алергия при някои чувствителни потребители.
- Внимание, сменете щита, ако е надраскан или повреден.
- Внимание, щит, предпазващ от високоскоростни частици, носен върху класически очила с рамка, може да провокира удари, крие опасност за поплавателя.
- За да се защитите от механични удари на високоскоростни частици при екстремни температури, трябва да използвате средство за защита на очите, маркирано с буквата T.
- Внимание: ако едно средство е съставено от елементи с различна степен на защита, степента на защита на цялостната комбинация от елементи съответства на тази на елемента с най-ниско ниво на защита.

Почистване, поддържане

Не почиствайте щита VIZEN с вода, защото може да се повреди покритието, осигуряващо защита срещу слънчеви лъчи и мъгла. Почиствайте VIZEN с препарата против мъгла A13.
Не тържайте щита с абразивни продукти или парацила.

Съхранение, транспорт

Съхранете щелма върху каската.
Съхранявайте продукта в сак, при умерена температура и на място, защитено от UV лъчи, химически продукти и др. Почиствайте и подсушавайте продукта при необходимост.

Модификации, ремонти

Забранени са модификации и ремонти извън сервисите на Petzl (с изключение подмяна на резервни части).

Срок на годност / бракуване

За пластмасовите и текстилните продукти на Petzl максималният срок на годност е 10 години от датата на производство. За металните продукти той е неограничен.

ВНИМАНИЕ: никое изъвнедно събитие може да доведе до бракуване на даден продукт само след единократно използване (в зависимост от вида и интензивноста на употребата, средата, в която се ползва: агресивна среда, морска среда, речещ ръб, екстремни температури, химически вещества и др.).

Един продукт трябва да се бракува, когато:

- Той е на път от 10 години и е съставен от пластмасови или текстилни материали.

- Постъпъл с значителен удар (или натоварване).

- Резултат от пропреката на продукта е нездадоволителен. Съмнявате се в неговата надежност.

- Нямаете информация как е бил използван преди това.

- Той е морално оставил (поради промяна в законодателството, стандартите, методите на използване, несъвместимост с останалите средства и др.).

Унищожете тези продукти, за да не се употребяват повече.

Гаранция 3 години

Отнася се до всяки дефекти в материалите или при производството.

Гаранцията не важи при: нормално износване, оксидация, модификации или ремонти, лошо съхранение, лошо поддържане, употреба на продукта не по предназначение.

Отговорност

Petzl не носи отговорност за преки, косвени, случайни или от какъвто и да било характер щети, настъпили в резултат от използването на неговите продукти.

Арк放電からの保護を目的とする、高所作業及び屋外作業用
バイザー

CE EN 166

ANSI-ISEA Z87.1-2010

GS ET 29

ヘルメット VERTEX (2011年モデル) 及び ALVEO に取り付けることができます。

本製品には、耐磨耗加工及びくもり止め加工が施されています。
本製品は、アーケ放電接続用の溶接面ではありません。

製品の破断強度以上の荷重をかける使用や、本来の用途以外での使用は絶対に避けてください。

マーキングの説明

EN 170 2C-1.2: UV フィルターに関するヨーロッパ規格。色の見え方に影響はありません。

Petzl: 製造者

1: 光学クラス

B: 高速の飛来物からの保護 (120 m/s)

8: アーケ放電からの保護

EN 166: 個人用バイザーに関するヨーロッパ規格

1: 最大 4 KA のアーケ放電からの保護

0: 最大 4 KA のアーケ放電からの保護

Z87: ANSI-ISEA Z87.1-2010 (バイザーに関するアメリカの規格)

取り付け方法

ヘルメット VERTEX (2011年モデル) 及び ALVEO のバイザー取付用ホールを使用します。

ヘルメットに穴を開けないでください。

片側ずつ取り付けます。バイザーに付属しているスクリューを使用します。

ポジション

- 作業ポジション、警告: バイザーにひびや割れ目がないことを確認してください。損傷箇所があると、アーク放電からの保護性能が損なわれます。

- 収納ポジション

- 警告: この製品の素材は皮膚と接触すると、体质によってはアレルギー反応を起こすことがあります。

- 警告: キズが付いたバイザーや損傷したバイザーは交換してください。

- 警告: 通常のめがねと併用した場合、高速の飛来物の衝突などによってバイザーに衝撃がかかると、着用者に危険が及ぶことがあります。

- 極端な温度における高速の飛来物からの保護が必要な場合は、「T」マークが付いたバイザーをご使用ください。

- 警告: 保護具がマーキングの異なる複数のバージョンから構成される場合、その保護具の性能は、構成バージンのマーキングの中で最も低いレベルのものと同等になります。

クリーニング、消毒

本製品を水で洗うと、表面の耐磨耗加工及びくもり止め加工が損なわれる可能性があります。本製品の洗浄には、A13 くもり止めキットを使用してください。

ざらざらしたものを拭かないでください。

持ち運びと保管

バイザーを収納ポジションにしてください。
紫外線、化学薬品、高/低温等を避け、湿気の少ない場所で保管してください。必要に応じて洗浄し、乾燥させてください。

改造と修理

ペツルの施設外での製品の改造および修理を禁じます(バーツ交換は除く)。

耐用年数 / 廃棄基準

ペツルのプラスチック製品及び繊維製品の耐用年数は、製造日から数えて最長10年です。金属製品には特に設けていません。

警告: 極めて異例な状況においては、1回の使用で損傷が生じ、その後使用不可能になる場合があります(劣悪な使用環境、鋭利な角との接触、極端な高/低温下での使用や保管、化学薬品との接触等)。

以下のいずれかに該当する製品は以後使用しないでください:

- プラスチック製品または繊維製品で、製造日から10年以上経過した

- 大きな墜落を止めた、あるいは非常に大きな荷重がかかった

- 点検において使用不可と判断された。製品の状態に疑問がある

- 完全な履歴が分からない

該当する規格や法律の変更、新しい技術の発達、また新しい製品との併用に適さない等の理由で、使用には適さないと判断された

使用しなくなった製品は、以後使用されることを避けるため廃棄してください。

3年保証

原材料及び製造過程における全ての欠陥に対して適用されます。
以下の場合は保証の対象外とします: 通常の磨耗や傷、酸化、改造や改変、不適切な保管方法、メンテナンスの不足、事故または過失による損傷、不適切または誤った使用方法による故障

責任

ペツル及びペツル総輸入販売元である株式会社アルテリアは、製品の使用から生じた直接的、間接的、偶発的結果またはその他のいかなる損害に対し、一切の責任を負いかねます。

KR

고소작업 및 애웃도어 작업 시 전기 아크로부터 안면을 보호하는 쉴드.

CE EN 166

ANSI-ISEA Z87.1-2010

GT ET 29

VERTEX (2011 버전) 및 ALVEO 헬멧에 호환 가능하다.

VIZEN은 스크래치 및 김서림 방지 처리된 제품이다. 본

제품은 아크 용접용 보호 마스크가 아니다.

본 제품은 자체 강도 이상으로 임을 가해서는 절대 안되며

제작 용도 이외의 다른 목적으로 사용되어서는 안된다.

マーキング説明

EN 170 2C-1.2: UV フィルター。色상の変化はございません。

Petzl: 制造者

1: 光学クラス

B: 高速の飛来物からの保護 (120 m/s)

8: アーケ放電からの保護

EN 166: 個人用バイザーに関するヨーロッパ規格

1: 最大 4 KA のアーケ放電からの保護

0: 最大 4 KA のアーケ放電からの保護

Z87: ANSI-ISEA Z87.1-2010 (バイザーに関するアメリカの規格)

위치

- 작업 위치, 경고: 쉴드에 금이 간곳은 없는지 확인한다 (전기 아크에 대한 보호 성능 상실).

- 보관 위치

기준에 관한 정보

- 주의사항: 피부가 민감한 사용자의 경우 본 제품의 소재에 피부가 접촉되면 알레르기 반응을 유발할 수 있다.

- 스크래치가 생겼거나 손상된 경우 보호 쉴드를 교체한다.

- 경고: 만일 VIZEN 보호 쉴드를 안경위에 착용하고자 하는 경우, 쉴드에 가해지는 충격은 안경에 위험할 수 있다 (예를 들어 고속으로 날아오는 비산 입자).

- 경고: 만일 VIZEN 보호 쉴드를 차운 운동에서 자신을 보호하려면 T 자가 세겨진 안구 보호 쉴드를 사용한다.

- 경고: 만일 장비의 개별 부품에 마킹된 보호 성능이 서로 다른 경우, 전체 보호 장비는 가장 낮은 등급을 수행할 수 있다.

세척, 소독

물로 VIZEN를 세척하는 것은 안티 스크래치 및 김서림 방지 표면 처리를 손상시킬 수 있다. A13 김서림 방지 키트를 사용하여 VIZEN를 세척한다.

연식용 천이나 제품을 사용하지 않는다.

보관, 운송

안면 보호 쉴드를 헬멧의 보관 위치에 둔다.

자외선, 화학물질, 고온의 환경을 피하고 건조한 곳에 보관한다. 필요시 제품을 청소하고 건조시킨다.

변형, 수리

외부 변형 및 수리는 금지된다 (부품 교체 제외).

수명 / 장비 폐기 시점

폐출의 플라스틱 및 섬유 제품의 최대 사용 시기는 제조일로부터 10년간이다. 금속 제품은 무기화.

주의: 제품의 수명은 제품의 형태, 사용 강도 및 사용 환경에 따라 단 한번의 사용으로도 줄어들 수 있다 (거친 환경, 날카로운 모서리, 극심한 운동, 화학 제품 등).

다음과 같은 상태에서는 제품 사용을 중단한다:

- 폴리스티치나 섬유 재질의 경우에 최소 10년 사용되었을 경우.

- 실한 추락이나 하중을 받은 적이 있는 경우.

- 경사에 통과하지 못한 경우. 장비의 보전상태가 의심되는 경우.

- 장비에 대한 기록을 전혀 모를 경우.

- 적용 규정, 기준, 기술의 변화 또는 다른 장비와 호환되지 않는 경우 등.

장비가 다시 사용되는 일이 없도록 폐기할 것.

3년간 보증

원자재 또는 제조상의 결함에 대해 3년간의 보증기간을 갖는다. 제외: 일반적인 마모 및 찢김, 산화, 제품 변형 및 개조, 부적절한 보관, 올바르지 않은 유지 관리, 사용상 부주의, 제작 용도 이외의 사용 등.

책임

폐출은 제품 사용으로 인한 직, 간접적, 우발적인 어떤 다른 형태의 제품 손상 및 결과에 책임지지 않는다.

用于高空作业或户外作业时防护短路电弧的面罩。

CE EN 166。

ANSI-ISEA Z87.1-2010。

GS ET 29。

它兼容VERTEX（2011款）及ALVEO系列头盔。

VIZEN面罩有防磨和防雾处理。此产品不能用于电焊。

该产品使用时不可超出其设计极限，也不可用于设计用途之外的领域。

標記註釋

EN 170 2C-1.2: UV 过滤。不会改变颜色识别。

Petzl:生产商。

1:光学级别。

B:高速飞行物体防护(平均撞击速度 120 m/s)。

8:防护短路电弧。

EN 166:个人眼睛防护标准。

1:对电弧的保护最高为 4 kA。

0:最高等级的光通过率。

Z87:根据ANSI-SEA Z87.1-2010 美国眼睛及面部防护标准。

面罩的安装。

使用VERTEX(2011款)及ALVEO头盔上的面罩安装孔。切勿在头盔上钻孔。

将面罩的一端与孔连接，然后连接另一端。然后使用自带的螺丝将眼罩固定。

位置

- 工作位置，警告：确定面罩无裂纹：其会降低对电弧的保护。

- 打开位置。

有關標準的資料

- 警告：对于那些过敏性体质的人来说，与此产品进行皮肤接触后可能会引起不适。

- 警告：当面部防护罩受到磨损或损坏后应立即进行更换。

- 警告：当你使用面罩同时佩戴近视眼镜，撞击眼罩(例如，高速物体撞击)可能会带来伤害。

- 如果需要防护极限温度下的飞行颗粒，请使用标有T字样的眼部防护罩。

- 警告：如果一个保护设备中包括标有不同标准的独立部份，那么整个保护设备只能达到标有的最低标准。

清洁,消毒

用水清理VIZEN眼罩时会破坏表面的防雾和防磨处理。使用A13防雾套件清理VIZEN眼罩。

切勿使用摩擦力大的布料或产品。

储存,运输

将眼罩放置在头盔上的存储位置。

产品应存储在干燥的地方，同时远离紫外线，化学物质，极限温度等环境。必要时对产品进行清洁和干燥处理。

改装,维修

除Petzl工厂外，严禁对产品自行改装和维修（更换配件除外）。

产品寿命/何时淘汰您的装备

Petzl的塑料和纺织产品，由生产之日起最长寿命为10年。金属产品无寿命期限。

注意：一次意外事故可能导致产品在首次使用后即被淘汰，这取决于使用类型，使用强度及使用环境（严酷的环境，海边，尖锐边缘，极限温度，化学产品等）。

产品在经历以下情况后必须淘汰：

- 塑料或纺织产品自生产之日起已超过10年。

- 经历过严重冲坠（或负荷）。

- 无法通过产品检测。您对其安全性产生怀疑。

- 您不清楚产品的全部使用历史。

- 因为法律、标准、技术或与其它装备不兼容等问题而不得不淘汰。

销毁淘汰的装备以防将来误用。

3年质保

适用于所有材料或生产上的缺陷。例外：正常的磨损，撕裂，氧化，自行改装或改良，不正确的存储和维护，使用疏忽或用于非该产品设计之用途。

责任

Petzl对于直接,间接或意外所造成的后果,或使用其产品所造成的任何类型的伤害不承担任何责任。

แผ่นป้องกันสีของดวงอาทิตย์ป้องกันแสงกระแทกไฟฟ้าสั่นสะเทือนส่วนจากกระแสไฟฟ้าสั่นสะเทือน, สำหรับการห้ามที่สูงและงานกลางแจ้ง

มาตรฐาน CE EN 166

มาตรฐาน ANSI-ISEA Z87.1-2010

GT ET 29

สามารถใช้งานร่วมกับหน้ากาก VERTEX (ฤดู 2011) และหน้ากาก ALVEO VIZEN มีสารเคลือบป้องกัน-รักษาคุณภาพ และการติดต่อหัว蒙อก อุปกรณ์นี้ไม่ใช่หน้ากากป้องกันสีของดวงอาทิตย์ไฟฟ้าสั่นสะเทือน แต่เป็นหน้ากากกันน้ำที่จะช่วยให้รักษาไว้ หรือไม่นำไปใช้ในวัสดุประสงค์อื่นๆ ดังนั้นออกหนีกาวที่ใช้ก็ออกอย่างเดียว

ความหมายของเครื่องหมายต่างๆ

EN 170 2C-1.2: การป้องกันรัศมี UV การไม่เปลี่ยนแปลงของสี

Petzl: โรงงานผู้ผลิต

1: ระดับที่เข้ากับการมองเห็นได้ชัดเจน

B: ความคงทนต่อความเร็วของส่วนที่เปลี่ยน(ค่าประมาณของความแรงและเร็ว 120 เมตร/วินาที)

8: ความคงทนต่ออุณหภูมิ

EN 166: มาตรฐานที่เข้ากับการป้องกันความร้อน 4 kA

1: ป้องกันความร้อนจากกระแสไฟฟ้าสั่นสะเทือนได้ถึง 4 kA

0: มีประสิทธิภาพสูงสุดในการกรองแสง

Z87: รายละเอียดความมาตรฐาน ANSI-ISEA Z87.1-2010 อบรมวิชา สำหรับการป้องกันความเสี่ยงใหม่

การติดยึดและป้องกันดูดตัว

หัวดูดที่กันรูปส่องสว่างที่มีอยู่บนหน้ากาก VERTEX (ฤดู 2011) และหน้ากาก ALVEO

หัวดูดที่กันรูปส่องสว่างที่ดูดซ้าย ให้ใช้ชุดรูปที่ให้มาพร้อมกับหัวดูดป้องกัน

ตำแหน่ง

- ตำแหน่งการท้างาน, ค่าเฉลี่ย: ควรจะติดให้แน่นไว้ไม่มีรอยร้าวบนแผ่นป้องกัน: ชี้ไปที่หัวดูดขณะบดดิบในการป้องกันสีของหน้ากากไฟฟ้าสั่นสะเทือน

- ตำแหน่งการเก็บ

รายละเอียดเกี่ยวกับมาตรฐานรองรับ

- การถูกสัมผัสกับหน้ากากของวัสดุในอุปกรณ์นี้ อาจทำให้เกิดผลกระทบต่อคุณสมบัติ ขั้นตอนบนนำไปสู่

- ปลอกผนังที่ป้องกันใหม่ เมื่อมีรอยร้าวที่หัวดูดและเสียหาย

- กรณีพบว่าหัวดูดซ้ายที่ป้องกันใหม่ ต้องเปลี่ยนหัวดูดซ้าย แรงกระแทกที่กระแทกกลับ น้ำหนักไปป้องกันจagger (ดูว่าต้องหัน กรณีหัวดูดซ้ายที่ป้องกันใหม่ กับหัวดูดซ้ายที่ป้องกันจagger ที่มีผลทำให้หัวดูดอันตรายต่อการสวมใส่ให้ได้มากทันที) เพื่อป้องกันส่วนที่ป้องกันกระแทกในสภาพอากาศที่รุนแรง. ให้ใช้ผนังป้องกันดูดตัว ขั้นตอน T

- ค่าเฉลี่ย: หัวดูดที่ป้องกันใหม่ที่หัวดูดซ้ายที่ป้องกันใหม่ A13

หัวดูดซ้าย หัวดูดที่หัวดูดซ้ายที่ป้องกันใหม่

การทำความสะอาด, การบำรุงรักษา

การล้างผ่าน VIZEN ด้วยน้ำอุ่นที่หัวดูดที่หัวดูดและป้องกันส่วนที่ป้องกันสีของหน้ากากไฟฟ้าสั่นสะเทือน

โดยใช้ผ้าเช็ดที่สะอาดและแห้งที่หัวดูดที่หัวดูดและป้องกันส่วนที่ป้องกันสีของหน้ากากไฟฟ้าสั่นสะเทือน

การเก็บรักษา, การขนส่ง

จัดเก็บผ่านหัวดูดที่หัวดูดและป้องกันส่วนที่ป้องกันสีของหน้ากากไฟฟ้าสั่นสะเทือน

หัวดูดรักษาอยู่ในผ้าห่มที่หัวดูดซ้ายที่ป้องกันใหม่ B.V.

หัวดูดซ้าย หัวดูดที่หัวดูดซ้ายที่ป้องกันใหม่

การตัดแปลง, การซ่อมแซม

การปรับปรุงรีบูตเครื่องไฟฟ้าตัดแปลง โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก Petzl เป็นข้อห้ามที่ห้ามทำ (ยกเว้น ในส่วนที่หัวดูด)

อายุการใช้งาน / ควรยกเลิกการใช้กู้ปกรัมมีไฮ

สำหรับผลิตภัณฑ์ Petzl ที่หัวดูด พลาสติกหรือ สีเหลือง, จะมีอายุการใช้งานมากที่สุด

10 ปี นับจากวันที่ผลิต ไม่ใช่ตั้งแต่วันที่ใช้งาน สำหรับผลิตภัณฑ์ที่หัวดูดและเสียหาย

หัวดูดซ้าย: ไม่สามารถรีบูตเครื่องไฟฟ้าตัดแปลงได้

ห

