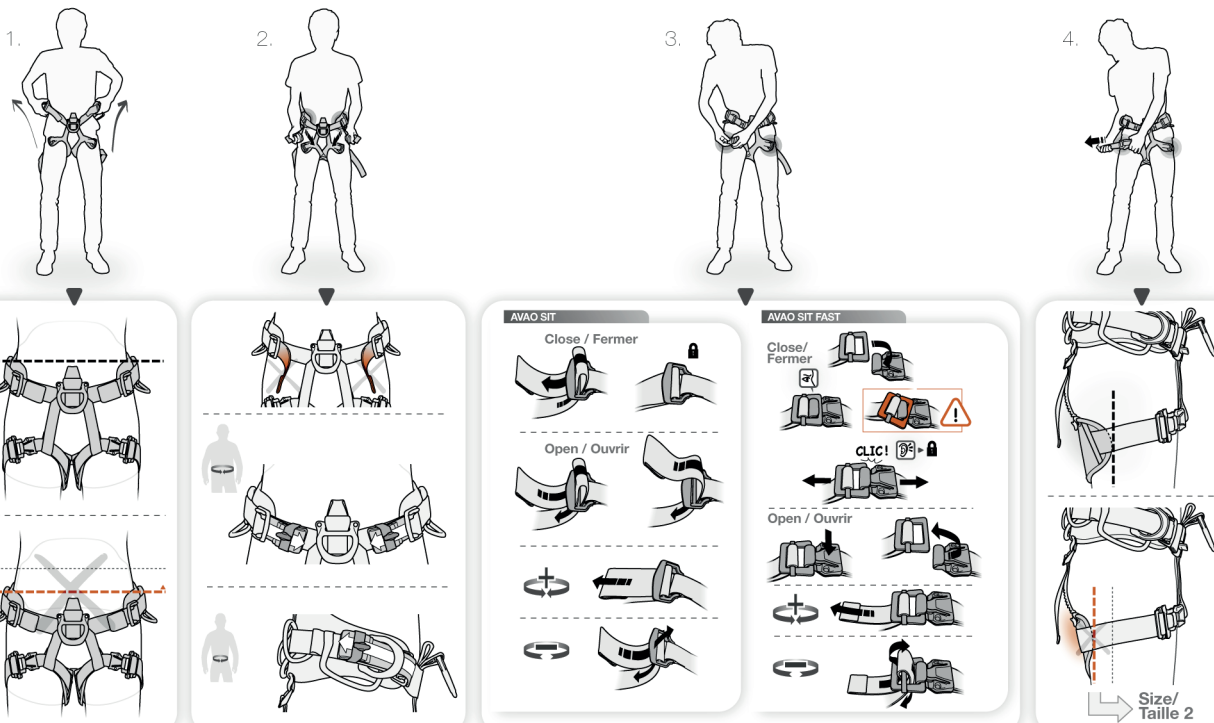


5. How to put the harness on
Mise en place du harnais



7. EN358 standard (text part)

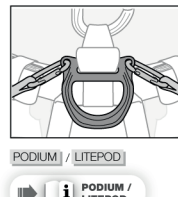
Norme EN358 (partie texte)

8. EN813 standard (text part)

Norme EN813 (partie texte)

9. Connecting the seat

Connexion sellette

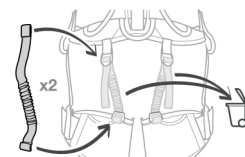


10. Attaching a lanyard

Connexion de longe

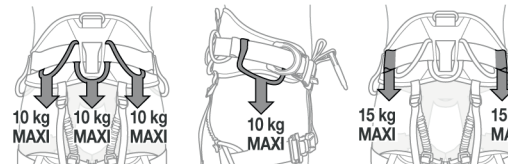


Spare parts
Pièces de rechange



11. Equipment loops

Porte-matériaux



12. Additional information
Informations complémentaires

A. Lifespan / Durée de vie

Serial n° / n° de série
00.000.0000 + 10 years

B. Markings

Marquage
Scissors icon

C. Acceptable T°

T° tolérées
+ 50°C / + 122°F
- 30°C / - 22°F

D. Precautions for use / Précautions d'usage

etc...
Faucet icon
+ 30°C max.
- 80°F max.

E. Cleaning - Disinfection / Nettoyage - Désinfection

Faucet icon
30°C
+ 30°C max.
86°F max.

F. Drying / Séchage

+ 30°C max.
+ 86°F max.

H. Maintenance / Entretien

G. Storage - Transport
Stockage - transport

+ 30°C max.
+ 86°F max.

I. Modifications - Repairs
Modifications - Réparations

Scissors icon
House icon
Petzl logo

J. FAQ - Contact
Questions - Contact

Envelope icon
Question mark icon
Petzl logo

These Instructions for Use (text and diagrams) explain the only correct uses of this product. The warnings provide information on common misuses of this product, but it is impossible to imagine or describe all possible misuses. Check Petzl.com for updates and additional information.

You are responsible for heeding each warning and using your equipment correctly. Failure to follow these Instructions for Use exactly may result in serious injury or death. Contact Petzl if you have any doubts or difficulty understanding these Instructions for Use.

1. Field of application

Personal protective equipment (PPE) used for fall protection from height.

Work positioning and restraint belt and sit harness for work at height.

This product must not be pushed beyond its limits. This product must not be used for any purpose other than those described in Petzl instructions.

WARNING

Activities for which this product is intended are inherently dangerous and may lead to serious injury or death from falls, falling objects, or environmental hazards.

You are responsible for your own actions, decisions and safety.

Before using this product, you must:

- Read and understand all Instructions for Use for this product, and for any equipment used with it;

- Get specific training in the use of this product and associated equipment and in managing the risks of the intended activities;

- Become acquainted with its capabilities and limitations;

- Understand and accept the risks involved.

Failure to follow all instructions and warnings may result in serious injury or death.

This product must only be used by competent and responsible persons, or those placed under the direct and visual control of a competent and responsible person.

You are responsible for your actions, your decisions and your safety and you assume the consequences of same. If you are not able, or not in a position to assume this responsibility, or if you do not fully understand the instructions for Use, do not use this equipment.

2. Nomenclature

(1) Rear buckle for chest harness-sit harness attachment, (7) Elastic keepers for straps, (10) Textile attachment point for the chest harness connector, (11) Waistbelt straps, (12) Leg loop straps, (13a) Metal ventral attachment point, (13b) Textile ventral attachment point, (13c) Ventral lanyard attachment point, (13d) Seat attachment points, (14) Waistbelt side attachment points, (15) Rear restraint attachment point, (16) DOUBLEBACK strap-adjustment buckles, (17) FAST leg loop buckles, (18) Equipment loops, (19) Slots for CARITOOL tool holder, (20) Rear adjustable strap.

Principal materials:

Straps: polyester.

Adjustment buckles: steel.

Metal attachment points and connector: aluminum alloy.

3. Inspection, points to verify

Your safety depends upon the integrity of your equipment.

Petzl recommends a detailed inspection by a competent person at least once every 12 months (depending on current regulations in your country, and your conditions of usage).

WARNING: Inspectors are responsible for inspecting your PPE more frequently.

Follow the procedures described at Petzl.com. Record the results on your PPE inspection form: type, model, manufacturer contact info, serial number or individual number, dates: manufacture, purchase, first use, next periodic inspection; problems, comments, inspector's name and signature.

Before each use

Check the webbing at the attachment points, at the adjustment buckles and at the safety stitching. Be particularly careful to check for cut or loose threads.

Look for cuts, wear and damage due to, for example, use, heat, chemicals.

Verify that the DOUBLEBACK and FAST buckles function properly.

During use

Regularly verify that the adjustment buckles are properly tightened.

It is important to regularly monitor the condition of the product and its connections to the other equipment in the system. Make sure that all items of equipment are correctly positioned with respect to each other.

4. Compatibility

This product is part of a safety system. Verify that this product is compatible with the other equipment used with it.

Equipment used with your harness must meet current standards in your country (e.g. EN 362 connectors).

5. Harness setup and donning

- Be sure to correctly stow the excess webbing (folded flat) in the elastic keepers.

- Beware of foreign objects that could impede the operation of the FAST buckles (in particular, pebbles, sand, clothing). Verify that they are correctly fastened (see diagrams).

Adjustment and suspension test

Your harness must be adjusted to fit snugly to reduce the risk of injury in the event of a fall.

In a safe environment, you must move around and hang in the harness from each attachment point with your equipment to verify that the harness fits properly, provides adequate comfort for the intended use and that it is optimally adjusted.

6. Attachment points

6a. Ventral attachment point

Attachment point for a progression or positioning system.

6b. Waistbelt side attachment points

The two waistbelt side attachment points must be used together to connect a positioning lanyard.

The lanyard between the user and the anchor must be kept taut.

6c. Rear restraint attachment point

This rear waistbelt attachment point is designed only for attachment of a restraint system to prevent the user from entering an area where a fall is possible.

6d. Textile attachment point for the chest harness connector

Intended primarily for connecting a chest harness to the sit harness, this point may also be used for connecting an auxiliary progression or positioning system.

7. EN 358: 2018 standard

Belt for work positioning and restraint.

Approved for one user, including their tools and equipment, for a maximum total weight of 150 kg.

The EN 358 attachment points must only be used to attach to a work positioning system or to a restraint system. Install or adjust the lanyard so that it stays taut. A work positioning belt must not be used for fall arrest, nor if there is a foreseeable risk of the user becoming suspended or exposed to uncontrolled tension on the belt.

8. EN 813: 2008 standard

Sit harness designed for progression on rope and work positioning.

Use the EN 813 attachment points to attach, for example, a descender, positioning lanyards, a progression system.

A sit harness is not suitable for fall arrest.

9. Connecting the seat

The seat attachment points allow shackles or MINO to be attached for installing a PODIUM seat.

10. Attaching a lanyard

To attach one or more lanyards, install a RING OPEN in the ventral lanyard attachment point.

11. Equipment loops

Equipment loops must only be used for equipment.

WARNING - DANGER: never use equipment loops for belaying, rappelling, tying in, or anchoring a person.

12. Additional information

This product meets the requirements of Regulation (EU) 2016/425 on personal protective equipment. The EU declaration of conformity is available at Petzl.com.

- For fall arrest, make sure to use an energy absorber with a capacity that is compatible with your weight.

- For work positioning, use an anchor point situated at or above waist level.

- It may be necessary to supplement work positioning or restraint systems with collective or personal fall-arrest systems.

- You must have a rescue plan and the means to rapidly implement it in case of difficulties encountered while using this equipment.

- The anchor point for the system should preferably be located above the user's position and meet EN 795 requirements (12 kN minimum strength).

- In a fall arrest system, make sure to choose the required clearance below the user before each use, in order to avoid hitting the ground or an obstacle in the event of a fall.

- Make sure that the anchor point is correctly positioned, in order to limit the risk and the length of a fall.

- A fall-arrest harness is the only device allowable for supporting the body in a fall-arrest system.

- When using multiple items of equipment, a dangerous situation can arise in which the safety function of an item of equipment can be affected by the safety function of another item of equipment.

- WARNING: ensure that your products do not rub against abrasive or sharp surfaces.

- Users must be medically fit for activities at height. **WARNING:** inert suspension in a harness

can result in serious injury or death.

- The Instructions for Use for each item of equipment used in conjunction with this product must be followed.

- The Instructions for Use must be provided to the user of this equipment, in the language of the country where the equipment is used.

- Keep the Instructions for Use in a permanent file for reference after removing them from the equipment.

- Make sure the markings on the product are legible.

When to retire this product:

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, for example: harsh environments, marine environments, sharp edges, extreme temperatures, chemicals).

A product must be retired when:

- It has exceeded its lifespan.

- 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 (e.g. an illegible product marking).

- It becomes obsolete (for example, due to changes in legislation, standards, technique or incompatibility with other equipment).

Destroy these products to prevent further use.

Icons:

a. Lifespan: 10 years - b. Marking - c. Acceptable temperatures - d. Usage precautions - e. Cleaning/disinfection - f. Drying - g. Storage/transport - h. Maintenance - i. Modifications/repairs (prohibited outside of Petzl facilities, except replacement parts) - j. Questions/contact

3-year guarantee

Against any 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.

Warning symbols

1. Situation presenting an imminent risk of serious injury or death. 2. Exposure to a potential risk of accident or injury. 3. Important information on the functioning or performance of your product. 4. Equipment incompatibility.

Traceability and markings

a. Meets PPE regulatory requirements. Notified body performing the EU type examination - b. Number of the notified body responsible for the production control of this PPE - c. Traceability: datamatix - d. Sizing - e. Serial number - f. Year of manufacture - g. Month of manufacture - h. Batch number - i. Individual identifier - j. Standards - k. Read the Instructions for Use carefully - l. Model identification - m. Class (B basic) - n. Materials - o. Manufacturer address - p. Date of manufacture (month/year)

FR

Cette notice (texte et dessins) explique les usages sûrs corrects de ce produit. Les alertes vous informent des mauvais usages les plus fréquents liés à l'utilisation de votre produit, mais il est impossible d'imaginer ou de décrire tous les mauvais usages. Prenez connaissance des mises à jour et informations complémentaires sur Petzl.com.

Vous êtes responsable de la prise en compte de chaque alerte et de l'utilisation correcte de votre équipement. Si vous suivez pas précisément cette notice technique, vous vous exposez à un risque de blessures graves à mortelles. Contactez Petzl si vous avez des doutes ou des difficultés de compréhension.

1. Champ d'application

Équipement de protection individuelle (EPI) contre les chutes de hauteur.

Ce produit ne doit pas être sollicité au-delà de ses limites. Ce produit ne doit pas être utilisé dans toute autre situation que celles décrites dans les instructions Petzl.

Réponsabilité

ATTENTION

Les activités pour lesquelles ce produit est prévu sont par nature dangereuses et présentent un risque de blessures graves à mortelles par chute de la personne, chute d'objets ou liées à d'autres dangers objectifs de l'environnement.

Vous êtes responsable de vos actes, de vos décisions et de votre sécurité.

Avant d'utiliser ce produit, vous devez :

- Lire et comprendre toutes les instructions d'utilisation du produit et des équipements liés.

- Vous former spécifiquement à l'utilisation de ce produit et des équipements liés, ainsi qu'à la gestion des risques inhérents aux activités pour lesquelles le produit est prévu.

- Vous familiariser avec votre équipement, apprendre à connaître ses performances et ses limites.

- Comprendre et accepter les risques inhérents.

Le non-respect de l'ensemble des instructions et des avertissements peut être la cause de blessures graves ou mortelles.

Ce produit ne doit être utilisé que par des personnes compétentes et avisées ou placées sous le contrôle visuel direct d'une personne compétente et formée.

Vous êtes responsable des vos actes, de vos décisions et de votre sécurité et en assumez les conséquences. Si vous n'êtes pas en mesure d'assumer cette responsabilité, ou si vous n'avez pas bien compris les instructions d'utilisation, n'utilisez pas cet équipement.

2. Nomenclature

(1) Boucle arrière de liaison torse-cuisse, (7) Passeurs élastiques pour sangle, (10) Point d'attache textile du connecteur de torse, (11) Sangles de ceinture, (12) Sangles de cuisse, (13a) Point d'attache ventral métallique, (13b) Point d'attache ventrale textile, (13c) Point d'attache ventral pour longe, (13d) Points d'attache de selle, (14) Points d'attache latéraux de ceinture, (15) Point d'attache arrière de retenue, (16) Boucles de réglage DOUBLEBACK des sangles, (17) Boucles FAST des sangles de cuisse, (18) Porte-matériel, (19) Passants pour porte-outils CARITOOL, (20) Élastique ajustable arrière.

Matériels principaux :

Sangles : polyester.

Boucles de réglage : acier.

Points d'attache métalliques et connecteur : alliage d'aluminium.

3. Contrôle, points à vérifier

Votre sécurité est liée à l'intégrité de votre équipement.

Petzl conseille une vérification approfondie, par une personne compétente, au minimum tous les 12 mois (en fonction de l'utilisation régulière en vigueur dans votre pays et de vos conditions d'utilisation).

Attention, l'intensité de votre usage peut vous amener à vérifier plus fréquemment.

Respectez les modes opératoires décrits sur Petzl.com. Enregistrez les résultats sur la fiche de vie de votre EPI : type, modèle, coordonnées du fabricant, numéro de série ou numéro individuel, dates : fabrication, achat, première utilisation, prochains examens périodiques, défauts, remarques, nom et signature du contrôleur.

Avant toute utilisation

Vérifiez les sangles au niveau des points d'attache, des boucles de réglage et des coutures de sécurité. Attention aux fils coupés ou distendus.

Surveillez les coupures, usures et dommages dus, par exemple, à l'utilisation, à la chaleur, aux produits chimiques.

Vérifiez le bon fonctionnement des boucles DOUBLEBACK et FAST.

Pendant l'utilisation

Vérifiez régulièrement le bon serrage des boucles de réglage.

Il est important de contrôler régulièrement l'état du produit et de ses connexions avec les autres équipements du système. Assurez-vous du bon positionnement des équipements les uns par rapport aux autres.

4. Compatibilité

Ce produit est un élément d'un système de sécurité. Vérifiez la compatibilité de ce produit avec les autres équipements associés à votre usage.

Les éléments utilisés avec votre harnais doivent être conformes aux normes en vigueur dans votre pays (connecteur EN 362, par exemple).

5. Mise en place du harnais

- Veiller à ranger correctement les surplus de sangles (bien plié) dans les passants élastiques.

- Attention aux objets étrangers qui risquent de gêner le fonctionnement des boucles FAST (notamment cailloux, sable, vêtements). Vérifiez leur bon verrouillage (voir dessins).

Réglage et test de suspension

Votre harnais doit être ajusté proche du corps pour réduire le risque de blessure en cas de chute.

Vous devez effectuer des mouvements et un test de suspension, dans un endroit sûr, sur chaque point d'attache, avec votre matériel, pour être sûr qu'il soit de la bonne taille et du niveau de confort nécessaire pour l'usage attendu et que le réglage soit optimum.

6. Points d'attache

6a. Point d'attache ventral

Point d'attache pour un système de progression ou de positionnement.

6b. Points d'attache latéraux de ceinture

Les deux points d'attache latéraux de ceinture doivent être utilisés ensemble pour connecter un longe de maintien ou de positionnement.

La longe doit être maintenue en tension entre l'utilisateur et l'ancre.

6c. Point d'attache arrière de retenue

Ce point d'attache arrière de ceinture est destiné uniquement à empêcher l'utilisateur d'atteindre un emplacement d'où une chute est possible.

6d. Point d'attache textile du connecteur de torse

Destiné avant tout à la connexion d'un torse sur le cuissard, ce point peut aussi être utilisé pour connecter un système complémentaire de progression ou de positionnement.

7. Norme EN 358 : 2018

Ceinture de maintien au travail et de retenue.

Approuvée pour un utilisateur, y compris ses outils et son matériel, pour un poids total allant jusqu'à 150 kg.

Tous les points d'attache EN 358 doivent être utilisés uniquement pour l'accrochage à un système de travail ou à un système de retenue. Installez ou réglez la longe de sorte qu'elle soit maintenue tendue. Une ceinture de maintien ne doit pas être utilisée pour l'arrêt des chutes, ni elle n'a un risque prévisible que l'utilisateur se retrouve suspendu ou exposé à une tension incontrôlée par la ceinture.

8. Norme EN 813 : 2008

Harnais cuissard destiné à la progression sur corde et au maintien au travail.

Utilisez les points d'attache EN 813 pour connecter, par exemple, un下降器, des longes de maintien, un système de progression.

Un harnais cuissard n'est pas adapté pour l'arrêt des chutes.

9. Connexion de la sellette

Les points d'attache pour sellette permettent la connexion des manilles ou MINO pour installer la sellette PODIUM.

10. Connexion de longe

Pour installer une ou plusieurs longes, installez un RING OPEN dans le point d'attache ventral ou arrière.

11. Porte-matériel

Tous les porte-matériel doivent être utilisés pour le matériel uniquement.

ATTENTION DANGER, n'utilisez pas les porte-matériel pour assurer, descendre, vous encorder ou vous longer.

12. Informations complémentaires

Ce produit est conforme au règlement (UE) 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle et à la déclaration de conformité UE est disponible sur Petzl.com.

- Pour l'arrêt des chutes, assurez-vous d'utiliser un absorbeur d'énergie dont la capacité est compatible avec votre poids.

- Pour le maintien au travail, utilisez un point d'ancrage situé au niveau de la taille ou au-dessus.

- Il peut être nécessaire de compléter les systèmes de maintien au travail, de retenue, par de moyens de protection contre les chutes de hauteur de type collectif ou individuel.

- Prévoyez les moyens de secours nécessaires pour intervenir rapidement en cas de difficultés.

- L'amarrage du système doit être de préférence situé au-dessus de la position de l'utilisateur et répondre aux exigences EN 795 (résistance minimum 12 kN).

- Dans un système d'arrêt des chutes, il est essentiel de préserver l'espace libre requis sous l'utilisateur, ayant chaque utilisation, afin d'éviter toute collision avec le sol, ou un obstacle, en cas de chute.

- Veillez à ce que le point d'amarraison soit correctement positionné, afin de limiter le risque et la hauteur de chute.

- Un harnais d'anticipation est le seul dispositif de préhension du corps qu'il soit permis d'utiliser dans un système d'arrêt des chutes.

- Un harnais peut survenir lors de l'utilisation de plusieurs équipements dans laquelle la fonction de sécurité de l'un des équipements peut être affectée par la fonction de sécurité d'un autre équipement.

- ATTENTION, veillez à ce que vos produits ne frottent pas sur des matériaux abrasifs ou pièces coupantes.

- Les utilisateurs doivent être médicalement aptes aux activités en hauteur. ATTENTION, être suspendu et inerté dans un harnais peut déclencher des troubles physiologiques graves ou la mort.

- Les instructions d'utilisation définies dans les notices de chaque équipement associé à ce produit doivent être respectées.

- Les instructions d'utilisation doivent être fournies à l'utilisateur de cet équipement dans la langue du pays d'utilisation.

Diese Gebrauchsanleitung (Text und Abbildungen) beschreibt die einzigen sachgemäßen Verwendungen dieses Produkts.
Die Warnhinweise informieren Sie über die häufigsten unsachgemäßen Verwendungen im Hinblick auf die Sicherheit. Es sind nur unzulässige, alle unsachgemäßen Verwendungen darzulegen und zu schützen. Bitte nehmen Sie Kenntnis von den Aktualisierungen und zusätzlichen Informationen auf Petzl.com.
Sie sind für die Beachtung der Warnhinweise und für die sachgemäße Verwendung Ihres Produktes verantwortlich. Wenn Sie sich nicht genau an diese Gebrauchsanleitung halten, setzen Sie sich dem Risiko schwerer bis tödlicher Verletzungen aus. Wenn Sie Zweifel haben oder etwas nicht richtig verstehen, wenden Sie sich bitte an Petzl.

1. Anwendungsbereich

Personliche Schutzausrüstung (PSA) zum Schutz gegen Absturz.
Haltegurt zur Arbeitsplatzpositionierung und Rückhaltung und Sitzgurt für die Höhenarbeit. Dieses Produkt darf nicht über seine Grenzen hinaus belastet werden. Dieses Produkt darf ausschließlich zu den Zwecken verwendet werden, die in der Gebrauchsanweisung von Petzl beschrieben werden.

Haftung

WARNUNG

Die Aktivitäten, für die dieses Produkt vorgesehen ist, sind naturgemäß gefährlich und bergen das Risiko schwerer bis tödlicher Verletzungen durch Absturz der anwendenden Person, herabfallende Gegenstände oder im Zusammenhang mit anderen objektiven Gefahren (Naturereignisse). Für Ihre Handlungen, Entscheidungen und für Ihre Sicherheit sind Sie selbst verantwortlich.

Vor dem Gebrauch dieser Ausrüstung müssen Sie:

- alle Gebrauchsanleitungen sowohl dieses Produkts als auch der zusammen damit verwendeten Ausrüstungsgegenstände vollständig lesen und verstehen,
- fachgerecht ausgebildet sein: zur richtigen Benutzung dieses Produkts und der zusammen damit verwendeten Ausrüstungsgegenstände sowie im Umgang mit den Risiken, die mit den Aktivitäten, für die das Produkt vorgesehen ist, einhergehen,
- sich mit ihrer Ausrüstung vertraut machen: die Möglichkeiten und Grenzen kennen lernen, - die mit dem Einsatz verbundenen Risiken verstehen und akzeptieren.

Nichtberücksichtigung dieser Gebrauchshinweise und Warnungen kann zu schweren Verletzungen oder sogar Tod führen.

Dieses Produkt darf nur von kompetenten und verantwortungsbewussten Personen verwendet werden oder von Personen, die unter der direkten Aufsicht und visuellen Kontrolle einer kompetenten und verantwortungsbewussten Person stehen.

Sie sind für Ihre Handlungen, Entscheidungen und für Ihre Sicherheit verantwortlich und tragen die Konsequenzen. Wenn Sie nicht in der Lage sind, diese Verantwortung zu übernehmen, oder wenn Sie die Gebrauchshinweise nicht richtig verstanden haben, benutzen Sie diese Ausrüstung nicht.

2. Benennung der Teile

(1) Rückseitige Schnalle für die Verbindung von Sitzgurt und Brustgurt, (7) Elastische Riemenhalter für das Gurttband, (10) Befestigungssöse aus Gurttband für das Verbindungsselement des Sitzgurts, (11) Gurtteller der Hüftgurts, (12) Beinschlaufen, (13c) Ventrale Befestigungssöse für das Verbindungsselement, (13d) Befestigungssöse für das Sitzbrett, (14) Seitliche Halteösen des Hüftgurts, (15) Rückseitige Öse zum Einhängen eines Rückhaltesystems, (16) DOUBLEBACK-Schnallen zum Einstellen der Gurttänder, (17) FAST-Schnallen der Beinschläufen, (18) Materialschlaufen, (19) Befestigungsmöglichkeiten für CARITOOL-Geräteteller, (20) Verstellbare elastische Riemens hinten.

Hauptmaterialien:
Gurttband: Polyester.
Einstellschnallen: Stahl.
Halteböden aus Metall und Verbindungsselement: Aluminiumlegierung.

3. Überprüfung, zu kontrollierende Punkte

Ihre Sicherheit hängt vom Zustand Ihrer Ausrüstung ab.

Petzl empfiehlt, mindestens alle 12 Monate (entsprechend den in Ihrem Land geltenden Vorschriften und den Nutzungsbedingungen) eine eingehende Überprüfung durch eine kompetente Person durchführen zu lassen.

Achten Sie darauf, dass der Gebrauchsintensität muss Ihre PSA gegebenenfalls häufiger überprüft werden.

Bitte beachten Sie die auf Petzl.com beschriebenen Vorgehensweisen. Tragen Sie die Ergebnisse in den Prüfbericht Ihrer PSA ein: Typ, Modell, Kontaktinformation des Herstellers, Seriennummer oder individuelle Nummer, Daten: Herstellung, Kauf, erste Anwendung, nächste regelmäßige Überprüfung, Probleme, Bemerkungen, Name und Unterschrift der prüfenden Person.

Vor jedem Einsatz

Überprüfen Sie das Gurttband an den Befestigungsösen, Einstellschnallen und Sicherheitsnähten. Achten Sie darauf, dass keine Fäden lose oder durchtrennt sind.

Achten Sie auf Einschlüsse, Abriebe oder sonstige Beschädigungen, die z. B. auf Abnutzung, Hitzeinwirkung oder Kontakt mit Chemikalien zurückzuführen sind.

Stellen Sie sicher, dass die DOUBLEBACK- und FAST-Schnallen richtig funktionieren.

Während des Gebrauchs

Überprüfen Sie regelmäßig, ob das Gurttband der Einstellschnallen straff gezogen ist. Es ist unerlässlich, den Zustand des Produkts und seiner Verbindungen mit anderen Ausrüstungsgegenständen im System regelmäßig zu überprüfen. Stellen Sie stets sicher, dass die einzelnen Ausrüstungsgegenstände im System richtig zueinander positioniert sind.

4. Kompatibilität

Dieses Produkt ist Teil eines Sicherheitssystems. Überprüfen Sie die Kompatibilität des Produkts mit den anderen Ausrüstungsgegenständen, die Sie zusammen mit dem Produkt verwenden.

Die mit Ihrem Gurt verwendeten Ausrüstungselemente müssen mit den in Ihrem Land geltenden Normen übereinstimmen (z. B. Verbindungsselement EN 362).

5. Anlegen des Gurts

- Verstauen Sie das überstehende Gurttband in den elastischen Riemenhaltern, sodass es flach anliegt.

- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper die Funktion der FAST-Schnallen beeinträchtigen (insbesondere Kiesel, Sand, Kleidung). Stellen Sie sicher, dass die Schnallen richtig schließen (siehe Abbildungen).

Einstellung und Hängetest

Im Gurt sollte nur an Ihren Körpermaßen angepasst sein und eng anliegen, um im Falle eines Sturzes die Verletzungsgefahr zu verringern.

Sie sollten an einem sicheren Ort einen passenden Schritt gehen und sich an jeder Befestigungsöse mitsamt Ihrer Ausrüstung in den Gurt hängen (Hängetest), um sicherzustellen, dass der Gurt richtig sitzt, beim Gebrauch angemessenen Komfort bietet und optimal eingestellt ist.

6. Befestigungsösen

6a. Ventrale Halteöse

Befestigungsöse für ein System zur Fortbewegung oder zur Positionierung.

6b. Seitliche Halteösen des Hüftgurts

Die seitlichen Halteösen des Hüftgurts müssen zusammen verwendet werden, um ein Verbindungsselement zur Rückhaltung oder zur Positionierung einzuhängen.

Das Verbindungsselement muss zwischen der anwendenden Person und dem Sicherungspunkt straff gehalten werden.

6c. Rückseitige Öse zum Einhängen eines Rückhaltesystems

Diese rückseitige Öse des Hüftgurts dient ausschließlich dazu, die anwendende Person von der Absturzkraft fernzuhalten.

6d. Befestigungssöse aus Gurttband für das Verbindungsselement des Brustgurts

Diese Öse ist vor allem zum Einhängen eines Brustgurts an dem Sitzgurt bestimmt, kann aber auch zum Befestigen eines zusätzlichen Systems zur Fortbewegung oder Positionierung verwendet werden.

7. Norm EN 358: 2018

Haltegurt zur Arbeitsplatzpositionierung und Rückhaltung.

Zugelassen für Anwender/-innen, die mit ihren Arbeitgeräten und ihrer Ausrüstung maximal 15 kg wiegen.

Die Befestigungssöse EN 358 dürfen ausschließlich zum Befestigen eines Systems zur Arbeitsplatzpositionierung oder zur Rückhaltung verwendet werden. Installieren und stellen Sie das Verbindungsselement so ein, dass es gestrafft bleibt. Ein Haltegurt darf weder zum Auflangen von Stürzen verwendet werden, noch wenn das Risiko vorhersehbar ist, dass der Anwender oder die Anwenderin im Gurt hängt oder einer unkontrollierten Belastung durch den Gurt ausgesetzt ist.

8. Norm EN 813: 2008

Sitz- und Haltegurt zum Aufliegen am Sitz und zur Arbeitsplatzpositionierung.

Verwenden Sie die Befestigungsösen EN 813 zum Einhängen beispielsweise eines Aseilgeräts, von Verbindungsselementen zur Arbeitsplatzpositionierung oder Systemen für den Aufstieg.

Ein Sitz- und Haltegurt ist nicht zum Auflangen von Stürzen geeignet.

9. Einhängen des Sitzbretts

An den Befestigungssößen für das Sitzbrett können die Verbindungsbügel oder MINO zur Installation des PODIUM-Sitzes eingeschlagen werden.

10. Einhängen von Verbindungsselementen

Zum Installieren eines oder mehrerer Verbindungsselemente hängen Sie einen RING OPEN in der ventralen Befestigungssöse für Verbindungsselemente ein.

11. Materialschlaufen

Die Materialschlaufen dürfen nur zum Transportieren von Material verwendet werden. ACHTUNG – GEFAHR! Die Materialschlaufen nicht zum Sichern, Absenken, Anseilen oder Einhängen an einem Anschlagpunkt verwenden.

12. Zusätzliche Informationen

Das Produkt entspricht der PSA-Verordnung (EU) 2016/425. Die EU-Konformitätserklärung ist auf Petzl.com verfügbar.

- Zum Auflangen von Stürzen stellen Sie sicher, dass Sie einen Fallabdämpfer verwenden, dessen Kapazität für die Gewicht geeignet ist.

- Anbringen Sie zur Arbeitsplatzpositionierung einen in Hüfthöhe oder darüber positionierten Anschlagpunkt.

- Gegebenenfalls müssen die Arbeitsplatzpositionierungs- oder Rückhaltesysteme durch kollektive oder persönliche Vorrichtungen zum Schutz vor Absturzen aus der Höhe ergänzt werden.

- Der Anwender oder der Anwenderin muss für eventuelle Schwierigkeiten, die während der Anwendung dieses Produkts auftreten können, Reitigmöglichkeiten einplanen.

- Der Anschlagpunkt des Systems sollte oberhalb der Position des Anwenders/der Anwenderin errichtet werden und den Anforderungen der Norm EN 795 entsprechen. Die Mindestabstand des Anschlagpunktes muss 12 kN betragen.

- In einem Auflangssystem ist vor jeder Benutzung sicherzustellen, dass genugend Sturzraum unter der anwendenden Person vorhanden ist, sodass sie im Falle eines Sturzes nicht auf den Boden oder auf andere Objekte schlägt.

- Achten Sie darauf, dass der Anschlagpunkt richtig platziert ist, um das Risiko und die Höhe eines Sturzes zu reduzieren.

- In einem Auflangssystem ist zum Halten des Körpers ausschließlich ein Auflanggurt zulässig.

- Wenden mehrere Ausrüstungsgegenstände zusammen verwendet, kann es zu gefährlichen Situationen kommen, wenn die Sicherheitsfunktion eines Gegenstands durch einen anderen Ausrüstungsgegenstand behindert wird.

- ACHTUNG: Achten Sie darauf, dass die Produkte nicht an rauen Materialien oder scharfkantigen Gegenständen reiben.

- Anwenderinnen und Anwender müssen für Aktivitäten in der Höhe gesundheitlich in guter Verfassung sein. ACHTUNG: Das regellose Hängen in einem Gurt kann zu schweren Verletzungen führen.

- Die Gebrauchsrichtlinien für jeden Ausrüstungsgegenstand, der zusammen mit diesem Produkt verwendet wird, müssen unbedingt befolgt werden.

- Die Gebrauchsrichtlinien müssen allen Anwendern und Anwenderinnen dieser Ausrüstung in Landessprache zur Verfügung gestellt werden.

- Bewahren Sie die Gebrauchsleitung in einem eigenen Ordner auf, damit Sie sie konsultieren können, auch nachdem Sie von der Ausrüstung entfernt haben.

- Vergrößern Sie sich, dass die Markierungen auf dem Produkt lesbar sind.

Aussondern von Ausrüstung:

ACHTUNG: Außergewöhnliche Umstände können die Aussonderung eines Produkts nach einer einmaligen Anwendung erforderlich machen (z. B. Art und Intensität der Benutzung, Anwendungsbereich: aggressive Umgebungen, Meeresklima, scharfe Kanten, extreme Temperaturen, Chemikalien).

In folgenden Fällen muss ein Produkt ausgesondert werden:

- Seine Lebensdauer wurde überschritten.

- Es wurde einem schweren Sturz oder einer schweren Belastung ausgesetzt.

- Das Produkt fällt bei der PSA-Überprüfung durch. Sie beweisen seine Zuverlässigkeit.

- Die vollständige Gebrauchs geschichte ist nicht bekannt (z. B. ist eine Produktmarkierung unleserlich).

- Das Produkt ist veraltet (z. B. 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.

Zeichenerklärungen:

A. Lebensdauer: 10 Jahre – B. Markierung – C. Temperaturbeständigkeit – D. Vorsichtsmaßnahmen – E. Reinigung/Desinfektion – F. Trocknung – G. Lagerung/Transport – H. Pflege – I. Änderungen/Reparaturen (außerhalb der Petzl-Betriebsstätten nicht zulässig, ausgenommen Ersatzteile) – J. Fragen/Kontakt

3 Jahre Garantie

Auf Material- und Fertigungsfehler. Von der Garantie ausgeschlossen sind: normale Abnutzung, Oxidation, Modifikationen oder Nachbesserungen, unsachgemäße Lagerung, unsachgemäße Wartung, Nachlässigkeit und Anwendungen, für die das Produkt nicht bestimmt ist.

Warnhinweise

1. Unmittelbare Verletzungs- oder Lebensgefahr: 2. Potenzielles Unfall- oder Verletzungsrisiko.
3. Wichtige Information über die Funktionsweise oder die Leistungsangaben Ihres Produkts.
4. Inkompatibilität zwischen Ausrüstungsgegenständen.

Rückverfolgbarkeit und Markierung

a. Entspricht den Anforderungen der PSA-Verordnung. Ausgewiesene Stelle für die EU-Bauregulierung – b. Numer der notifizierten Stelle für die Produktionsstätte dieser PSA

– c. Rückverfolgbar: Data Matrix – d. Größe – e. Individuelle Nummer – f. Herstellungsdatum

– g. Herstellungsmonat, h. Nummer der Fertigungsreihe – i. Individuelle Produktnummer

– j. Normen – k. Lees Leise die Gebrauchsleitung aufmerksam durch – l. Modell – Kennzeichnung – m. Klasse (B Basismodell) – n. Materialien – o. Adresse des Herstellers – p. Herstellungsdatum (Monat/Jahr)

IT

Questa nota informativa (testo e disegni) spiega gli unici utilizzi corretti di questo prodotto. Gli avvisi danno informazioni sugli utilizzi errati più frequenti del vostro prodotto, ma è impossibile immaginarli e descriverli tutti. Prendete visione delle aggiornamenti e delle informazioni supplementari sul sito Petzl.com.

Se voi siete responsabili della considerazione di ogni avviso e dell'utilizzo corretto del dispositivo. Se non si segue con precisione questa nota informativa, si corre il rischio di lesioni gravi o mortali. Contattate Petzl in caso di dubbi o difficoltà di comprensione.

1. Campo di applicazione

Dispositivo di protezione individuale (DPI) contro le cadute dall'alto.

Cintura di posizionamento e di trattenuta e imbracatura bassa per lavori in quota.

Questo prodotto non deve essere sollecitato oltre i suoi limiti. Questo prodotto non deve essere utilizzato in situazioni diverse da quelle descritte nelle istruzioni Petzl.

Responsabilità

ATTENZIONE

Le attività a cui è destinato questo prodotto sono per natura pericolose e presentano il rischio di lesioni gravi o mortali dovute alla caduta di persone, oggetti o altri pericoli ambientali oggettivi.

Voi siete responsabili delle vostre azioni, delle vostre decisioni e della vostra sicurezza.

sicurezza.

Prima di utilizzare questo prodotto, cocrone:

- Leggere e comprendere tutte le istruzioni d'uso del prodotto e dei dispositivi collegati.

- Ricevere una formazione adeguata sull'utilizzo di questo prodotto e dei dispositivi collegati, nonché sulla gestione dei rischi inerenti alle attività a cui il prodotto è destinato.

- Acquisire familiarità con il dispositivo, imparare a conoscere le prestazioni e i limiti.

- Comprendere e accettare i rischi indotti.

Il mancato rispetto di tutte queste istruzioni e delle avvertenze può essere la causa di ferite gravi o mortali.

Questo prodotto deve essere utilizzato esclusivamente da persone competenti e addestrate o soggetto al controllo visivo diretto di una persona competente e addestrata.

Voi siete responsabili delle conseguenze. Se non siete in grado di assumervi questa responsabilità, o se non avete compreso le istruzioni d'uso, non utilizzate questo dispositivo.

2. Nomenclatura

(1) Fibbia posteriore di collegamento pettorale-imbracatura bassa, (7) Passanti elastici per fettuccia, (10) Punto di attacco in tessuto del connettore del pettorale, (11) Fettuccia della cintura, (12) Fettuccia del cosciale, (13a) Punto di attacco ventrale metallico, (13b) Punto di attacco ventrale in tessuto, (13c) Punto di attacco centrale per cordino, (13d) Punto di attacco del sedile, (14) Punti di attacco laterali della cintura, (15) Punto di attacco posteriore di trattenuta, (16) Fibbie di regolazione DOUBLEBACK delle fettuccie, (17) Fibbie FAST delle fettuccie dei cosciali, (18) Portamateriali, (19) Passanti per porta attrezzi CARITOOL, (20) Elastico posteriore regolabile.

Materiali principali:

Fettuccie: poliestere.

Fibbie di regolazione: acciaio.

Punti di attacco metallici e connettore: lega di alluminio.

3. Controllo, punti da verificare

La vostra sicurezza è legata all'integrità della vostra attrezzatura.

Per prevenire incidenti un controllo approfondito come minimo ogni 12 mesi da parte di una persona competente (in funzione della normativa in vigore nel vostro paese e delle vostre condizioni d'uso).

Attenzione, l'intensità di utilizzo può comportare un controllo più frequente del DPI.

Perseguite le procedure descritte sul sito Petzl.com. Registrate i risultati nella scheda di vita del vostro DPI: tipo, modello, dati del fabbricante, numero di serie o numero individuale; date: fabbricazione, acquisto, primo utilizzo, successive verifiche periodiche; difetti, osservazioni; nome e firma del controllore.

Prima di ogni utilizzo

Verificare le fattucce a livello dei punti d'attacco, delle fibbie di regolazione e delle cuciture di sicurezza. Attenzione ai fili taglienti o allentati.

Farne attenzione ai tagli, all'usura e ai danni dovuti, per esempio, all'utilizzo, al calore, ai prodotti chimici.

Controllare il buon funzionamento delle fibbie DOUBLEBACK e FAST.

Durante l'utilizzo

Verificare regolarmente il corretto serraggio delle fibbie di regolazione.

E importante controllare regolarmente lo stato del prodotto e dei suoi collegamenti con gli altri

dispositivi del sistema. Assicurarsi del corretto posizionamento dei dispositivi gli uni rispetto agli altri.

4. Compatibilità

Questo prodotto fa parte di un sistema di sicurezza. Verificare la compatibilità di questo prodotto con gli altri dispositivi associati per l'utilizzo.

Gli elementi utilizzati con l'imbracatura devono essere conformi alle norme in vigore nel vostro paese (per esempio connettori EN 362).

5. Sistemazione dell'imbracatura

- Assicurarsi d'inserire correttamente le eccezioni di fettuccia (ben appiattita) nei passanti elastici.

- Attenzione ai corpi estranei che rischiano di ostacolare il funzionamento delle fibbie FAST (in particolare sassolini, sabbia, abbagliamento). Controllare il corretto bloccaggio (vedi disegni).

Regolazione e prova di sospensione

L'imbracatura deve essere regolata adeguata al corpo per ridurre il rischio di ferite in caso di caduta.

Si devono effettuare le prove di movimento e una prova di sospensione, in un luogo sicuro, su ogni punto di attacco, con la propria attrezzatura, per essere sicuri che sia della taglia giusta e della comodità necessaria per l'utilizzo previsto e che la regolazione sia ottimale.

6. Punti di attacco

6a. Punto di attacco ventrale

Punto di attacco per un sistema di progressione o di posizionamento.

6b. Punto di attacco laterali della cintura

I due punti di attacco laterali della cintura devono essere utilizzati insieme per collegare un cordino di trattenuta o di posizionamento.

6c. Punto di attacco posteriore di trattenuta

Questo punto di attacco posteriore di trattenuta è destinato unicamente ad impedire all'utilizzatore di raggiungere un luogo da dove una caduta è possibile.

6d. Punto di attacco in tessuto del pettorale

Destinato innanzitutto al collegamento di un pettorale sull'imbracatura bassa, questo punto di attacco può essere utilizzato anche per collegare un sistema supplementare di progressione o posizionamento.

7. Norma EN 358: 2018

Cintura di posizionamento sul lavoro e di trattenuta.

Omologato per un utilizzatore, compresi i suoi attrezzi e il suo materiale, per un peso totale fino a 150 kg.

I punti di attacco EN 358 devono essere utilizzati unicamente per l'accoglienza ad un sistema di posizionamento sul lavoro o un sistema di trattenuta. Installare o regolare il cordino in modo da manterlo teso. La cintura di posizionamento non deve essere utilizzata per arrestare le cadute, se non esiste un rischio prevedibile che l'utilizzatore si trovi sospeso o espedito ad incrinare sulla cintura.

8. Norma EN 813: 2008

Esta ficha técnica (texto y dibujos) explica las únicas utilizaciones correctas de este producto. Las advertencias le informan de las utilizaciones incorrectas más frecuentes relacionadas con la utilización de su producto, pero es imposible imaginar y describir todas las utilizaciones incorrectas. Informarse de las actualizaciones y de la información complementaria en Petzl.com.

Usted es responsable de tener en cuenta cada una de las advertencias y de utilizar correctamente su equipo. Si no sigue exactamente esta ficha técnica, se expone a un riesgo de lesiones graves o mortales. Contacte con Petzl si tiene dudas o dificultades de comprensión.

1. Campo de aplicación

Equipo de protección individual (EPI) contra las caídas de altura. Cinturón de sujeción y de retención y arnés de asiento para trabajos en altura. Este producto no debe ser solicitado más allá de sus límites. Este producto no debe ser utilizado en ninguna otra situación que las descritas en las instrucciones Petzl.

Responsabilidad

ATENÇÃO

Las actividades para las que este producto está previsto son por naturaleza peligrosas y presentan un riesgo de lesiones graves o mortales por caída de la persona, caída de objetos o relacionadas con otros peligros objetivos del entorno.

Usted es responsable de sus actos, de sus decisiones y de su seguridad.

Antes de utilizar este producto, debe:

- Leer y comprender todas las instrucciones de utilización del producto y de los equipos relacionados.
- Formarse específicamente en el uso de este producto y de los equipos relacionados, así como de la gestión de los riesgos inherentes a las actividades para las que el producto está previsto.
- Familiarizarse con su equipo y aprender a conocer sus prestaciones y sus limitaciones.
- Comprender y aceptar los riesgos derivados.

El no respeto de todas las instrucciones y advertencias puede ser la causa de lesiones graves o mortales.

Este producto sólo debe ser utilizado por personas competentes y responsables, o que estén bajo el control visual directo de una persona competente y responsable.

Usted es responsable de sus actos, de sus decisiones y de su seguridad y asume las consecuencias de los mismos. Si usted no está dispuesto a asumir esta responsabilidad o si ha comprendido bien las instrucciones de utilización, no utilice este equipo.

2. Nomenclatura

(1) Hebilla posterior de unión torso-arnés de asiento, (7) Trabillas elásticas para cinta, (10) Punto de enganche textil del conector de torso, (11) Cintas del cinturón, (12) Cintas de las perneras, (13a) Punto de enganche ventral metálico, (13b) Punto de enganche ventral textil, (13c) Punto de enganche ventral para elemento de amarre, (13d) Puntos de enganche de asiento, (14) Puntos de enganche laterales del cinturón, (15) Punto de enganche posterior de retención, (16) Hebillas de regulación DOUBLEBACK de las cintas, (17) Hebillas FAST de las cintas de las perneras, (18) Anillos portamaterial, (19) Trabillas para portaherramientas CARITOOL, (20) Elásticos traseros ajustables.

Materiales principales:

Cintas: poliéster.

Hebillas: de regulación: acero.

Puntos de enganche metálicos y conector: aleación de aluminio.

3. Control, puntos a verificar

Su seguridad está vinculada a la integridad de su equipo.

Petzl aconseja que una persona competente realice una revisión en profundidad al menos cada 12 meses (en función de la legislación en vigor en su país y de las condiciones de utilización).

Atención: la intensidad de su utilización le puede llevar a revisar su EPI con más frecuencia. Respete los modos operativos descritos en Petzl.com. Registre los resultados en la ficha de revisión del EPI: tipo, modelo, nombre y dirección del fabricante, número de serie/número individual, fechas: fabricación, compra, primera utilización, próximos controles periódicos, defectos, observaciones, nombre y firma del inspector.

Antes de cualquier utilización

Compruebe las cintas al nivel de los puntos de enganche, de las hebillas de regulación y de las costuras de seguridad. Atención a los hilos cortados o flojos.

Vigile los cortes, desgastes y daños debidos, por ejemplo, al uso, al calor, a los productos químicos.

Compruebe que las hebillas DOUBLEBACK y FAST funcionen correctamente.

Durante la utilización

Compruebe regularmente el correcto ceñido de las hebillas de regulación.

Es importante controlar regularmente el estado del producto y de sus conexiones con los demás equipos del sistema. Asegúrese del correcto posicionamiento de los equipos entre sí.

4. Compatibilidad

Este producto es un elemento de un sistema de seguridad. Compruebe la compatibilidad de este producto con los demás equipos asociados a su utilización.

Los elementos utilizados con el arnés deben ser conformes con las normas en vigor en su país (por ejemplo, conectores EN 362).

5. Colocación del arnés

- Procure guardar correctamente la cinta sobrante (bien aplanaada) en las trabillas elásticas.

- Atención a los cuerpos extraños que podrían dificultar el funcionamiento de las hebillas FAST (especialmente piedras, arena, ropa). Compruebe su correcto bloqueo (consulte los dibujos).

Regulación y prueba de suspensión

Su arnés debe estar bien ajustado al cuerpo para reducir el riesgo de lesión en caso de caída. Debe realizar movimientos y una prueba de suspensión, en un lugar seguro, de cada punto de enganche, con su material, para estar seguro de que sea la talla correcta, tenga el nivel de comodidad necesario para la utilización prevista y que la regulación sea óptima.

6. Puntos de enganche

6a. Punto de enganche ventral

Punto de enganche para un sistema de progresión o de posicionamiento.

6b. Puntos de enganche laterales del cinturón

Los dos puntos de enganche laterales del cinturón deben ser utilizados juntos para conectar un elemento de amarre de sujeción o de posicionamiento.

El elemento de amarre debe estar en tensión entre el usuario y el anclaje.

6c. Punto de enganche posterior de retención

Este punto de enganche posterior del cinturón está destinado únicamente a impedir que el usuario alcance una zona donde la que se produzca una caída.

6d. Punto de enganche textil del conector de torso

Destinado ante todo a la conexión de un torso en el arnés, este punto también puede ser utilizado para conectar un sistema complementario de progresión o de posicionamiento.

7. Norma EN 358: 2018

Cinturón de sujeción y de retención.

Aprobado para un usuario, incluidas sus herramientas y su material, para un peso total de hasta 150 kg.

Los puntos de enganche EN 358 deben ser utilizados únicamente para la conexión a un sistema de sujeción o a un sistema de retención. Instale o regule el elemento de amarre de tal manera que se mantenga tensado. Un cinturón de sujeción no debe ser utilizado para la detención de caídas, ni si hay un riesgo previsible de que el usuario quede suspendido o expuesto a una tensión incontrolada en el cinturón.

8. Norma EN 813: 2008

Arnés de asiento destinado a la progresión por cuerda y a la sujeción en el puesto de trabajo.

Utilice los puntos de enganche EN 813 para conectar, por ejemplo, un descensor, elementos de amarre de sujeción, un sistema de progresión.

Un arnés de asiento no es adecuado para la detención de caídas.

9. Conexión del asiento

Los puntos de enganche para asiento permiten la conexión de gilletes o el MINO para instalar el asiento PODIUM.

10. Conexión de elemento de amarre

Para instalar uno o varios elementos de amarre, instale un RING OPEN en el punto de enganche ventral para elemento de amarre.

11. Anillos portamaterial

Los anillos portamaterial solo deben ser utilizados para el material.

ATENÇÃO PERIGO: no utilice los anillos portamaterial para asegurar, desender, encordarse o asegurarse mediante un elemento de amarre.

12. Información complementaria

Este producto es conforme al Reglamento (UE) 2016/425 relativo a los equipos de protección individual. La declaración de conformidad UE está disponible en Petzl.com.

- Para la detención de caídas, asegúrese de utilizar un absorbedor de energía con una capacidad de absorción de impacto.

- Para la sujeción, utilice un punto de anclaje situado al nivel de la cintura o por encima de ella.

- Puede que sea necesario completar los sistemas de sujeción o de retención con medios de protección contra las caídas de altura de tipo colectivo o individual.

- Prevea los medios de rescate necesarios para intervenir rápidamente en caso de dificultades.

- El anclaje del sistema tiene que estar situado, preferentemente, por encima de la posición del usuario y debe cumplir con las exigencias de la norma EN 793 (resistencia mínima 12 kN).

- En un sistema anticáidas y antes de cualquier utilización, es esencial comprobar la altura libre requerida por debajo del usuario para evitar cualquier colisión con el suelo o con un obstáculo

en caso de caída.

- Asegúrese de que el punto de anclaje está colocado correctamente para así limitar el riesgo y la altura de la caída.
- Un arnés anticáidas es el único dispositivo de presión del cuerpo que está permitido utilizar en un sistema anticáidas.
- Un peligro puede sobrevenir cuando se utilizan varios equipos en los que la función de seguridad de uno de los equipos puede verse afectada por la función de seguridad de otro equipo.

- ATENÇÃO: asegúrese de que sus productos no rocen con materiales abrasivos o piezas metálicas.

- Los usuarios deben ser aptos desde el punto de vista médico para las actividades en altura.
- ATENÇÃO: estar suspendido e inerte en un arnés puede provocar problemas fisiológicos graves o la muerte.
- Deben ser respetadas las instrucciones de utilización definidas en las fichas técnicas de cada equipo asociado a este producto.
- Las instrucciones de utilización deben entregarse al usuario de este equipo en el idioma del país de utilización.
- Conservar las instrucciones de utilización archivadas permanentemente para poder consultarlas tras haberlas retirado de su equipo.
- Asegúrese de la legibilidad de los marcados en el producto.

Dar de baja:

ATENÇÃO: un suceso excepcional puede llevarle a dar de baja de un producto después de una sola utilización (por ejemplo, tipo e intensidad de utilización, entorno de utilización: ambientes agresivos, ambientes marinos, aristas cortantes, temperaturas extremas, productos químicos). Un producto debe darse de baja cuando:

- Ha superado su vida útil.
- Ha sufrido una caída o un esfuerzo importante.
- El resultado de las revisiones del producto no es satisfactorio. Duda de su fiabilidad.
- No conoce el historial completo de utilización (por ejemplo, un marcado en el producto ilegal).
- Su utilización es obsoleta (por ejemplo, evolución legislativa, normativa, técnica o incompatibilidad con otros equipos).

Destruya estos productos para evitar una utilización futura.

Pictogramas:

- A. Vida útil: 10 años - B. Marcado - C. Temperaturas toleradas - D. Precauciones de utilización - E. Limpieza/desinfección - F. Secado - G. Almacenamiento/transporte - H. Mantenimiento - I. Modificaciones/reparaciones (prohibidas fuera de los talleres de Petzl, excepto las piezas de recambio) - J. Preguntas/contacto

Garantía 3 años

Contra cualquier defecto del material o de fabricación. Se excluye: el desgaste normal, la oxidación, las modificaciones o retoques, el almacenamiento incorrecto, el mantenimiento incorrecto, las negligencias y las utilizaciones para las que este producto no está destinado.

Señales de advertencia

1. Situación que presenta un riesgo inminente de lesión grave o mortal. 2. Exposición a un riesgo potencial de incidente o de lesión. 3. Información importante sobre el funcionamiento o las prestaciones de su producto. 4. Incompatibilidad material.

Trazabilidad y marcado

a. Conforme a los requisitos del Reglamento EPI. Organismo notificado para el examen UE de tipo y de control del organismo notificado para el control de la producción de este EPI - c. Trazabilidad: datamatrix - d. Talla/e - Número individual - f. Año de fabricación - g. Mes de fabricación - h. Número de lote - i. Identificador individual - j. Normas - k. Lea atentamente la ficha técnica - l. Identificación del modelo - m. Clase (B básico) - n. Materiales - o. Dirección del fabricante - p. Fecha de fabricación (mes/año)

PT

Estas instrucciones (texto y dibujos) explican a utilización correcta deste produto. As alertas informam-nos das utilizações incorrectas mais frequentes relacionadas com a utilização do seu produto, mas é impossível imaginar e descrever todas as utilizações incorrectas, forme conhecimento das últimas actualizações e informações complementares em Petzl.com.

É responsável por tomar conhecimento de cada alerta e pela utilização correcta do seu equipamento. Se não seguir exactamente estas instruções, corre o risco de sofrer ferimentos graves ou morte. Contacte a Petzl se tiver dúvidas ou dificuldades de compreensão.

1. Campo de aplicación

Equipamento de protección individual (EPI) contra quedas en altura.

Um cinto de posicionamiento e de restrição e arnés de cintura para trabalhos em altura. Este produto não deve ser solicitado para além dos seus limites. Este produto não deve ser utilizado em qualquer outra situação que não a descrita nas instruções da Petzl.

Responsabilidade

ATENÇÃO
As **actividades a que este produto se destina são por natureza perigosas e apresentam um risco de ferimentos graves ou mortais devido à queda da pessoa, queda de objectos ou outros perigos objetivos do ambiente.**
Você é responsável pelos seus actos, pelas suas decisões e pela sua segurança.

Avise de utilizar este produto, deve:

- Ler e comprender todas as instruções de utilização do produto e dos equipamentos associados.
- Receber uma formação específica para a utilização deste produto e dos equipamentos associados, assim como sobre a gestão dos riscos inherentes às actividades a que o produto se destina.
- Familiarizar-se com o seu equipamento, aprender a conhecer as suas performances e limitações.
- Compreender e aceitar os riscos inherentes.

O desrespeito destas instruções ou dos avisos pode ser a causa de ferimentos graves ou mortais.

Este produto não deve ser utilizado senão por pessoas competentes e responsáveis, ou colocado sob o controlo visual directo de uma pessoa competente e responsável. Você é responsável pelos seus actos, pelas suas decisões, pela sua segurança e assume as consequências. Se você não se sentir apto a assumir essa responsabilidade, ou se não entender bem as instruções de utilização, não utilize este equipamento.

2. Nomenclatura

(1) Fivelas posteriores de ligação torso-arnés, (7) Passadores elásticos para fita, (10) Ponto de fixação textil do conector de torso, (11) Fitas das cintas, (12) Fitas das pernas, (13a) Ponto de fixação ventral metálico, (13b) Ponto de fixação ventral textil, (13c) Ponto de fixação ventral para longe, (13d) Pontos de fixação do asiento, (14) Pontos de fixação laterais de cinto, (15) Ponto de fixação posterior de retención, (16) Fivelas de ajuste DOUBLEBACK das fitas, (17) Fivelas FAST das fitas das pernas, (18) Porta-material, (19) Passadores para bolsa porta-ferramentas CARITOOL, (20) Elásticos posteriores ajustáveis.

Materiais principais:

Fitas: poliéster.

Fivelas de ajuste: aço.

Pontos de fixação: metal.

Prendas de sujeción: goma.

Prendas de sujeción: plástico.

Prendas de sujeción: metal.

Prendas de sujeción: plástico.

Prendas de

Diese bijsluiter (tekst en tekeningen) legt de enige juiste toepassing van dit product uit. De waarschuwings informeren u over de meest voorkomende gebruiksfouten van dit product, maar we kunnen uiteraard niet alle mogelijke gebruiksfouten identificeren of beschrijven. Lees dan ook de nieuwste updates aan de hand op Petzl.com. U bent zelf verantwoordelijk om met elke waarschuwing rekening te houden en uw materiaal juist te gebruiken. Bij niet-haleing van deze technische bijsluiter stelt u zichzelf bloot aan het risico op ernstige of dodelijke verwondingen. Neem bij twijfel of onduidelijkheden contact op met Petzl.

1. Toepassingsveld

Persoonlijk beschermingsmiddel (PBM) tegen hoogtevallen.

Heupriem voor werkpositivering en werkplaatsbeperking, en zitgordel voor werken op hoogte. Dit product mag niet boven zijn grenzen belast worden. Dit product mag niet gebruikt worden in situaties die niet in de gebruiksinstructies van Petzl beschreven staan.

Verantwoordelijkheid

LET OP

De activiteiten waarvoor dit product bedoeld is, zijn van nature gevvaarlijk en houden een risico in op ernstige of dodelijke verwondingen bij een val, vallende voorwerpen of andere omgevingsgevaren.

U staat zelf verantwoordelijk voor daden, beslissingen en veiligheid.

Voorziet u deze uitzetting gebruik, moet u:

- Alle gebruiksinstructies van het product en de bijbehorende materialen lezen en begrijpen.
- Een aangepaste training hebben gevolgd voor het gebruik van dit product en de bijbehorende materialen, alsook voor het beheer van de risico's die inherent zijn aan de activiteiten waarvoor dit product bedoeld is.
- Zich vertrouwd maken met uw uitrusting, en de prestaties en beperkingen ervan leren kennen.
- De inhoudende risico's begrijpen en aanvaarden.

Het niet-respecteren van al deze instructies en waarschuwingen kan leiden tot ernstige of dodelijke verwondingen.

Dit product mag enkel gebruikt worden door (personen die onder direct visueel toezicht staan van bevoegde en beraden personen).

U staat zelf in voor uw daden, beslissingen en veiligheid, en neemt dan ook persoonlijk de gevolgen op zich. Indien u niet in staat bent om deze verantwoordelijkheid op te nemen of de gebruiksinstructies niet goed begrepen hebt, gebruik deze uitrusting dan niet.

2. Terminologie van de onderdelen

(1) Gesp achteraan voor verbinding borst- en zitgordel, (7) Elastische doossteekklossen voor bandus, (10) Inbindpunt in textiel voor karabiner voor borstgordel, (11) Heupriem, (12) Beenlussen, (13a) Ventraal inbindpunt in metal, (13b) Ventraal inbindpunt in textiel, (13c) Ventraal inbindpunt voor leeflijn, (13d) Inbindpunten voor zitje, (14) Laterale inbindpunten van de heupriem, (15) Verbindingspunkt achteraan voor werkplaatsbeperking, (16) Regelbare DOUBLEBACK gespen van de bandussen, (17) FAST gespen van de beenlussen, (18) Materiaalbus, (19) Doossteekklossen voor de CARITOOL materiaaldrager, (20) Verstelbare elastische bandus achteraan.

Voortreffende materialen:

Bandussen: polyester.

Regelbare gespen: staal.

Inbindpunten in metaal en karabiner: aluminiumlegering.

3. Check: te controleren punten

Uw veiligheid is afhankelijk van uw volledige uitrusting.

Petzl beveelt op zijn minst een grondige 12-maandse controle door een bevoegd persoon aan (conform de geldende normen in uw land en de omstandigheden waarin u het product gebruikt).

Let op: een intensiever gebruik kan ervoor zorgen dat uw PBM vaker moet controleren.

Leef de gebruiksregels na zoals vermeld op

Petzl.com. Vermeld de resultaten op de fiche van uw PBM: type, model, gegevens van de fabrikant, serienummer of individueel nummer, data van fabricage, aankoop, eerste ingebrekking, volgende periodieke naizichten; gebreken, opmerkingen, naam en handtekening van de controleur.

Voóír elk gebruik

Kijk de bandussen ter hoogte van de inbindpunten, de regelbare gespen en de veiligheidsstiksels na. Let op voor doorsneden of uitgerukken vezels.

Controleer op scheuren, slittageverschijnselen en schade ten gevolge van bv. het gebruik, hitte, chemische producten.

Check de goede werking van de DOUBLEBACK en FAST gespen.

Tijdens het gebruik

Check regelmatig of de regelbare gespen goed aangespannen zijn.

Het is belangrijk om regelmatig de staat van het product te controleren, alsook zijn verbindingen met de andere onderdelen van het systeem. Zorg ervoor dat alle elementen goed geplaatst zijn ten opzichte van elkaar.

4. Vereinbaarheid

Dit product is een onderdeel van een veiligheidssysteem. Gelieve na te zien of dit product compatibel is met de andere elementen die u hierbij gebruikt.

De elementen die u samen met uw gordel gebruikt, moeten voldoen aan de normen die van kracht zijn in uw land (bv. karabiners EN 362).

5. Aantrekken van de gordel

- Zorg ervoor dat u het overtuigende deel van de bandussen (goed platgedrukt) in de elastische doossteekklossen opbergt.

- Let op losse voorwerpen die de goede werking van de FAST gespen kunnen hinderen (i.e. steentjes, zand, kledij). Controleer of ze goed vergrendeld zijn (zie tekeningen).

Afstelling en ophangtest

Onder gordel moet zo goed mogelijk op uw lichaam aansluiten om het risico op verwondingen bij een val te beperken.

U moet een ophangtest op elk inbindpunt en verschillende bewegingen met uw uitrusting uitvoeren, om er zeker van te zijn dat de gepaste maat is en een voldoende comfort verzekert voor het gewenste gebruik, en dat alles optimaal afgesteld is.

6. Inbindpunten

6a. Ventraal inbindpunt

Inbindpunt voor een voorbewegings- of positieringssysteem.

6b. Laterale inbindpunten op de heupriem

Twee laterale inbindpunten op de heupriem moeten samen gebruikt worden om een leeflijn voor werkpositivering of werkplaatsbeperking te verbinden.

De leeflijn moet onder spanning blijven tussen de gebruiker en de verankerung.

6c. Inbindpunt achteraan voor werkplaatsbeperking

Dit inbindpunt achteraan de heupriem is enkel bedoeld om te voorkomen dat de gebruiker een plaats bereikt waar hij kan vallen.

6d. Inbindpunt in textiel voor de karabiner voor de borstgordel

Vooral bedoeld voor de verbinding van een borstgordel op de zitgordel, maar kan ook gebruikt worden om een extra voorbewegings- of positieringssysteem te verbinden.

7. Norm EN 358: 2018

Heupriem voor werkplaatsbeperking en werkpositivering.

Gebruik de inbindpunten EN 313 voor het verbinden van bv. een afdaalapparaat, leeflijnen voor werkpositivering of een voorbewegingssysteem.

Een zitgordel is niet geschikt voor een valstoppesysteem.

9. Verbinding van het zitje

De inbindpunten voor het zitje zijn bedoeld voor de verbinding van harpsluitingen of de MINO om het PODIUM zitje te installeren.

10. Verbinding van leeflijnen

Om één of meer leeflijnen te installeren moet u een RING OPEN in het ventraal inbindpunt voor leeflijn bevestigen.

11. Materiaallus

De materiaallussen moeten enkel gebruikt worden voor het transporteren van materiaal.

LET OP - GEVAAR: gebruik de materiaallussen niet voor het beveiligen, voor afdalingen, om in te binden of om u te verbinden met een leeflijn.

12. Extra informatie

Dit product is conform de verordening (EU) 2016/425 betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)-conformiteitsverklaring is beschikbaar op Petzl.com.

Voor een valstoppesysteem moet u een energieabsorber gebruiken waarvan de capaciteit conform is met uw gewicht.

Voor werkplaatsbeperking moet u een verankeringspunt ter hoogte van de taille of hoger gebruiken.

- Het kan nodig zijn om deze systemen voor werkpositivering en werkplaatsbeperking aan te vullen met collectieve of persoonlijke beschermingsmiddelen tegen hoogtevallen.

- Voorzie de nodige reddingsmogelijkheden om snel te kunnen reageren bij eventuele moeilijkheden.

- De verankerung van het systeem bevindt zich bij voorkeur boven de positie van de gebruiker en moet voldoen aan de vereisten van de norm EN 795 (minimum weerstand van 12 kN).

- In een valstoppesysteem is het van essentieel belang dat u vóór elk gebruik nagaat dat er onder de gebruiker de nodige vrije ruimte is, zodat elke botsing met de grond of een hindernis die val vermeden wordt.

- Zorg voor de juiste positie van het verankeringspunt om het risico op de hoogte van een val te beperken.

- In een valstoppesysteem is enkel het gebruik van een antivallgordel toegelaten als verbinding naar het lichaam.

- Er kan zich een gevaar voordeinen tijdens het gebruik van meerdere uitrusting waarbij de veiligheidsfunctie van een van de apparaten kan beïnvloed worden door de veiligheidsfunctie van een ander apparaat.

- Let op: zie erg toe dat uw product niet schuren over ruwe oppervlakken of scherpe randen.

- De gebruiker moet medisch geschikt zijn voor activiteiten op hoogte. LET OP: onbeveiligd hangen in een gordel kan ernstige fysiologische letsel opleveren.

- De gebruiksinstructies, bepaald in de bijsluiter van elke uitrusting geassocieerd met dit product, moeten worden gerespecteerd.

- De gebruiksinstructies moeten geleverd worden aan de gebruiker van deze uitrusting in de taal van het land van gebruik.

- Hou de gebruiksinstructies in een permanente map bij, zodat u deze later nog kunt raadplegen wanneer u ze van uw materiaal verwijderd hebt.

- Zorg ervoor dat de markeringen op het product goed leesbaar zijn.

Afschriften:

LET OP: een uitzonderlijk voorval kan u ertoe brengen het product af te schrijven na één enkel gebruik (bv. type en intensiteit van gebruik, gebruiksomgeving; agressieve milieus, zeewater, scherpe randen, extreme temperaturen, chemische producten).

- De product moet worden aangeduid waarop:

- De levensduur overschreden is.

- Het een belangrijke val of belasting heeft ondergaan.

- De controles van het product geen voldoende gegeven.

- Het gebruik van de uitrusting heeft een negatieve invloed op de gezondheid.

- U zijn volledige gebruikshistoriek niet ken (bv. een onleesbare markering op het product).

- Het product in gebruik is geraakt (bv. wijziging van de weiging, normen of technieken, onverenigbaarheid met de andere delen van de uitrusting).

- Vervielige deze afgeschreven producten om een verdere gebruik te vermijden.

Pictogrammen:

A. Levensduur: 10 jaar - B. Markering - C. Toegelaten temperatuur - D. Gebruiksvoorschriften - E. Reiniging/desinfectie - F. Droging - G. Berging/transport - H. Onderhoud - I. Veranderingen/herstellen (verboden buiten de Petzl ateliers, behalve voor vervangsten) - J. Vragen/contact

3 jaar garantie

Na overtuigende bewijzen dat de uitrusting niet bestemd is:

Waarschuwingenborden

1. Situaties die een dreigend risico op een ernstige of dodelijke verwonding inhoudt. 2.

Blootstelling aan een mogelijk risico op een incident of verwonding. 3. Belangrijke informatie over de werking en de prestaties van uw product. 4. Niet compatibel met ander materiaal.

Markering en tracing

a. Conform de vereiste voorwaarden voor de verklaring betreffende de PGMs. Erkend keuringsorganisme dat zich uitsprekt over het EU type-examen - b. Nummer van de bevoegde instantie die de productie van dit PBM controleert - c. Tracing: datamatrx - d. Maat - e. Individueel nummer - f. Fabricagejaar - g. Fabricagemaand - h. Batchnummer - i. Individuele identificatie - j. Normen - k. Lees aandachtig de technische bijsluiter - l. Identificatie van het model - m. Klasse (B basis) - n. Materialen - o. Adres van de fabrikant - p. Fabricagedatum (maand/jaar)

DK

Brugsanvisningen (tekst og tegninger) indeholder kun forklaringer på de korrekte anvendelser af produktet.

Advarselne informerer dig om de hyppigste ukorrekte anvendelser af produktet, men det er udeligt for brugeren at udnytte alle ukorrekte anvendelser. Du kan finde opdateringer og flere oplysninger på Petzl.com.

Du er selv ansvarlig for at tage højde for alle advarselne og anvende udstyret korrekt. Hvis denne brugsanvisning ikke følges nogetigt, kan det medføre alvorlige kvæstelser eller dødsfald. Kontakt Petzl, hvis du er i tvivl eller har svært ved at forstå brugsanvisningen.

1. Anvendelsesområde

ADVARSEL

De aktiviteter, som dette produkt er designet til, er i sagens natur farlige og udgør et risiko for alvorlige kvæstelser eller dødsfald ved fald af person, genstande eller som følge af andre objektive faktorer i omgivelserne.

Du er ansvarlig for dine egne handlinger, beslutninger og sikkerhed.

Før anvendelse af dette produkt, skal du:

- Læse og forstå alle instruktionerne i brugsanvisningen for produktet og det tilhørende udstyr.

- Modtag specifik træning i korrekt anvendelse af produktet og det tilhørende udstyr, og i håndtering af de risici, der er forbundet med de aktiviteter, som produktet er designet til.

- Blive bekendt med udstyr, dets ydeevne og begrænsninger.

- Forstå og acceptere risikoen forbundet med udstyr.

Mangelnde overholdeelse af disse instruktioner og advarsler kan resultere i alvorlige kvæstelser eller dødsfald.

Udstyr bør kun benyttes af kompetente og erfarene personer, eller under direkte opsyn af en kompetent og erfaren person.

Du er ansvarlig for dine handlinger, beslutninger og sikkerhed, og du må påtage dig ansvar for konsekvenserne heraf. Du må ikke bruge udstyr, hvis du ikke er i stand til at påtage dig dette ansvar, eller hvis du ikke forstår hele brugsanvisningen.

2. Fortegnelse over dele

(1)Forbindelsgesel (bag) til brystslede, (7) Elastiske stroppelholder, (10) Fastgørelsespunkt til tekstil til brystsledesel, (11) Bælteremme, (12) Læstrøpper, (13a) Mavefastgørelsespunkt af metal, (13b) Mavefastgørelsespunkt af tekstil, (13c) Mavefastgørelsespunkt til sikkerhedsline, (13d) Fastgørelsespunkt til sæde, (14) Bæltelstiftefastgørelsespunkt, (15) Bagfastgørelsespunkt til fastspænding, (16) DOUBLEBACK justerbare spænder, (17) FAST spænder til bælter, (18) Udstyrsholder, (19) Holdere til CARITOOL, (20) Justerbare, elastisk rem (bag).

Hovedmaterialer:

Renne og stropper: polyester.

Justerbar spænder: stål.

Fastgørelsespunkt af metal og karabiner: aluminiumlegering.

3. Kontrolpunkter

Den sikkerhed afhænger af, at udstyret er fuldstændig funktionsdygtigt.

Først skal kontrolleres, at udstyret effektivt indgående af en kompetent person mindst én gang hver 12. måned (i overensstemmelse med reglemænget om udnyttelse af personlige værnemidler hyppigere).

Fremgangsmåder beskrives på Petzl.com bør overholde. Registrer resultaterne i logobogen for dit personlige værnemiddel (PV):

- Dette personlige værnemiddel (PV) er godkendt af Petzl.com.

- Personlig værnemiddel af inspektonerne ikke er tilfredsstilende.

- Du kender ikke udstyrets tilstede (f.eks. en uleselig produktmærkning).

- Når udstyret vurderes skal ikke længere anvendes (f.eks. som følge af ændringer i lovgivningen, standarder, teknikker eller inkompatibilitet med andet udstyr).

Skal dig af med kasseret udstyr for at undgå yderligere anvendelse.

4. Kompatibilitet

Dette produkt er en komponent i et sikkerhedsystem. Kontroller, at dette produkt er kompatibel med de andre komponenter i det udstyr, som du bruger.

Det udstyr, som anvendes sammen med seilen, skal opfyldte de gældende standarder i dit land (f.eks. EN 362 forbudseslesed).

5. Sådan sættes selen på

- De overskydende renne og stropper skal føres korrekt tilbage under de elastiske stroppelholderne.

- Vær opmærksom på fremmede elementer, som kan forhinde FAST spændernes funktion (bl.a. småsten, sand, tøj). Kontroller, at der er låst korrekt (se tegninger).

Justering og sidderet

Sidderet skal justeres så den sidder tæt, for at mindske risikoen for kvæstelser ved fald.

Bugseren skal bælte sig rundt og udlede en sidderetstest på et sikert sted ved at hænge seilen fra livet foranliggs punktet med udstyr, for at kontrollere at seilen er korrekt tilpasset til den enkelte bruger, så den giver optimal komfort ved den pågældende anvendelsesform.

6. Fastgørelsespunkter

6a. Mavefastgørelsespunkt

Fastgørelsespunkt til et klætsystem eller til arbejdspositionering.

6b. Bæltets sidefastgørelsespunkter

Begge sidefastgørelsespunkter på bæltet skal anvendes samtidig ved fastgørelse af en sikkerhedsline til fastholde eller arbejdspositionering.

6c. Bagfastgørelsespunkt til fastspænding

Bagfastgørelsespunktet på selén er udelukkende beregnet til at holde brugeren væk fra områder, hvor der er risiko for fald.

6d. Fastgørelsespunkt til tekstil byrstsledesel forbudsesled

Dette fastgørelsespunkt, som først og fremmest er beregnet til at fastgøre en brystsele på sidelen, kan også anvendes for at fastgøre et supplérerende system til klatring eller arbejdspositionering.

7. EN 358: 2018 standard

Støttebælte til arbejdspositionering og fastspænding.

Godekンドt til en bruger, inkl. brugers værkøj og materiale, med en samlet vægt på op til 150 kg.

Fastgørelsespunkterne EN 358 må kun anvendes ved fastgørelse på et system til arbejdspositionering og fastspænding. Placer eller justér sikkerhedslinien således, at den holder stram.

Støttebæltet må ikke være til faldskæring.

8. EN 813: 2008 standard

Siddesæle til arbejdspositionering.

Anvend fastgørelsespunkterne EN 813 til at fastgøre f.eks. en nedflingsbremse, sikkerhedsliner til arbejdspositionering eller et klætsystem.

Siddesæle er ikke egnet til faldskæring.

9. Sædets fastgørelse

Fastgørelsespunkterne til sædet gør det muligt at bruge sjækler eller MINO for at montere et PODEUM.

10. Fastgørelse af sikkerhedsline

Monter en RING OPEN på det mavefastgørelsespunkt, der er beregnet til sikkerhedsliner, for at fastgøre en eller flere sikkerhedsliner.

11. Udstyrsholder

Udstyrsholder må kun anvendes til fastgørelse af udstyr.

ADVARESEL - FARE: Udstyrsholder må ikke bruges til sikring, nedfling, indbinding med reb eller sikkerhedsline.

12. Supplerende oplysninger

Dette produkt er i overensstemmelse med forordning (EU) 2016/425 om personlige værnemidler. EU-overensstemmelseserklæringen er tilgængelig på Petzl.com.

- Til faldskæring skal der anvendes en faldskæm

Dessa användarinstruktioner (text och figurer) beskriver den enda korrekta användningen av produkten.

Varningarna informerar om vanliga fall av felanvändning av produkten, men det är omöjligt att förvara dem beskriva till tänkbara fall. Gå på Petzl.com för uppdateringar och ytterligare information.

Du är ej tillåten att för att beakta varje varning och använda utrustningen korrekt. Underfarteren att noggrant följa dessa användarinstruktioner medför risk för allvarliga skador eller dödsfall. Kontakta Petzl om du är osäker på eller har svårt att förstå dessa användarinstruktioner.

1. Användningsområden

Personlig skyddsurustning (PPE) som används till risk för fall från hög höjd.

Bäste för arbetspositionering och fallhindrande system samt sittselle för arbete på hög höjd. Produkten får inte belastas över sin halftäthsgräns. Produkten får inte användas till några andra ändamål än dem som beskrivs i Petzls anvisningar.

Ansvär

VARNING

Denna produkt är avsedd för aktiviteter som alltid innebär vissa risker och som kan leda till allvarliga skador eller dödsfall till följd av fall, risken föremål eller farliga miljöer.

Du ansvarar själv för dina egna handlingar, dina beslut och din säkerhet.

Innan du använder denna produkt måste du

- läsa och förstå samtliga användarinstruktioner för produkten och annan utrustning som används tillsammans med den.

- få särskild utbildning i hur man använder produkten och tillhörande utrustning samt hur man hanterar riskerna som de tänkta aktiviteterna innebär.

- lära känna utrustningens egenskaper och begränsningar

- förstå och godta befintliga risker.

Underlättet att följa samtliga instruktioner och varningar kan medföra allvarliga skador eller dödsfall.

Denna produkt får endast användas av kompetenta och ansvarsfulla personer eller av personer som överväcker av en kompetent och ansvarsfull person.

Du ansvarar själv för dina egna handlingar, dina beslut och din säkerhet och är medveten om konsekvenserna av dessa. Använd inte produkten om du inte kan eller har möjlighet att ta detta ansvar eller denna risk, eller inte förstår någon av dessa instruktioner.

2. Utrustningens delar

(1) Bakre spärre för sammankoppling av brost och sittselle, (7) Elastiska härlor för remmar,

(10) Inkopplingspunkt i textil för bröstsels karbin, (11) Remmar till midjebälte, (12) Remmar till benslingor, (13a) Främre inkopplingspunkt i metall, (13b) Främre inkopplingspunkt i textil, (13c) Främre inkopplingspunkt för slinga, (13d) Inkopplingspunkt för sitts, (14) Sidopunkterna inkopplingspunkten till midjebälte, (15) Bakre inkopplingspunkt för fallhindrande system, (16) DOUBLEBACK-spärren för remustering, (17) FAST-spärren till benslingor, (18) Utrustningsglödar, (19) Skräror för CARITOOL-verktyghållare, (20) Bakre justerbar rem.

Huvudsaklig material:

Rörmater: polyester.

Justeringsspänner: stål.

Inkopplingspunkter och karbin i metall: aluminiumlegering.

3. Inspektion och punkter att kontrollera

Din säkerhet är beroende av slöcket på din utrustning.

Petzl rekommenderar en utlängd inspektion utförd av en kompetent person minst var 12:e månaden (beroende på aktuell lagstiftning) i det land där utrustningen används samt under vilka förhållanden den används).

VARNING: Den frekvens på användningen kan påverka ditt behov av att inspektera din personliga skyddsutrustning (PPE) mer frekvent.

Följ anvisningarna beskrivna på Petzl.com. Dokumentera resultaten i formuläret för PPE-inspektion: typ, modell, tillverkaren, kontaktuppgifter, serienummer eller individuellt nummer, datum för tillverkning, inköp, första användning och näst kontroll samt problem, kommentarer, kontrollantens namn och signatur.

För varje användningsförfälle

Kontrollera vänligen vid inkopplingspunkter, justeringsspännen och sömmar. Leta särskilt efter trasiga eller lösa trädar.

Leta efter jack, sittspärre och skador som uppkommit till exempel på grund av användning, höga temperaturer, kemikalier osv.

Kontrollera att DOUBLEBACK- och FAST-spänna fungerar ordentligt.

Underlättet

Kontrollera att justeringsspänna är ordentligt åtdrägna.

Det är viktigt att regelbundet kontrollera produkten skick och dess förbindelsepunkter med andra delar i utrustningen. Se till att de olika delarna i utrustningen är korrekt placerade i förhållande till varandra.

4. Kompatibilitet

Han den produkten är en del av ett säkerhetssystem. Kontrollera att produkten är kompatibel med annan utrustning som används.

Utrustning som används tillsammans med selen måste följa de standarder som finns i det land där den används (t.ex. EN 362-karbiner).

5. Pätagning och justering av selen

- Se till att stoppa in lösa remmar korrekt (vitla platt) i de elastiska härlorna.

- Var uppmärksam på främmande saker som kan förstöra FAST-spänna funktion (särskilt smästen, sand eller kläder). Kontrollera att de är ordentligt stängda (se figurer).

Justering och belastnings-test

Selen måste sladda tätt om knopen för att minska ekaderiken vid ett fall.

I en säker miljö och med all utrustning på ska du röra på dig och hänga i selen från varje inkopplingspunkt för att kontrollera att selen passar bra, är bekväm och att den är korrekt justerad.

6. Inkopplingspunkter

6a. Främre inkopplingspunkt

Inkopplingspunkt för ett system för förflyttning eller positionering.

6b. Sidopunkterna inkopplingspunkter till midjebälte

De två sidopunkterna inkopplingspunkterna på midjebälte måste användas samtidigt vid inkoppling av en positioneringsslinga.

Slingan mellan användaren och ankarlet måste hållas sträckt.

6c. Bakre inkopplingspunkt för fallhindrande system

Midjebälte bakre inkopplingspunkt är endast avsedd för inkoppling av ett system som hindrar användaren från att beträda området där det finns risk för fall.

6d. Inkopplingspunkt i textil för bröstsels karbin

Denna punkt är främst avsedd för inkoppling av en bröstsels i sittselen och kan även användas för inkoppling av ett extra system för förflyttning eller positionering.

7. EN 358: 2018- standarden

Bäste för arbetspositionering och fallhindrande system.

Gödkrit för en användare, inklusive användarens utrustning och verktyg, till en maximal vikt på 150 kg.

EN 358-inkopplingspunkterna får endast användas för inkoppling till ett positioneringssystem eller ett fallhindrande system. Inställer och justera slingan så att den förblir sträckt.

Arbetspositioneringsbälte får inte användas för fallskydd eller om det finns en tänkbar risk för att användaren blir hängande eller utsatt för en kontrollerad spänning i bälget.

8. EN 813: 2008- standarden

Sittselle utformad för förflyttning på rep och arbetspositionering.

Använd EN 813-inkopplingspunkterna för att koppla in till exempel ett firningsdon, en positioneringsslinga eller ett system för förflyttning.

En sittselle är inte lämplig för fallskydd.

9. Inkoppling av en sits

I sittsinkopplingspunkterna går det att fästa schacklar eller MINO för installationer av en PODIUM-sits.

10. Inkoppling av en slinga

För att koppla in en eller flera slingor inställerar du en RING OPEN i den främre

inkopplingspunkten för slingor.

11. Utrustningsglödar

Utrustningsglöderna ska enbart användas för utrustning.

VARNING: FARA: Använd aldrig utrustningsglöderna för säkring, färing, inknytning eller fräckning.

12. Ytterligare information

Denna produkt uppfyller kraven i EU:s förordning 2016/425 om personlig skyddsutrustning. EU-forskrän om överensstämmelse finns på Petzl.com.

- För fallskydd, se till att använda en fallräddare med en kapacitet som är kompatibel med din vikt.

- Vid arbetspositionering ska förägöringspunkten sätta i eller ovanför midjebäljet.

- Det är viktigt att försäkra om att kompletterande arbetspositioneringssystemet eller det fallhindrande systemet med gemensamma eller personliga fallskyddsinställningar.

- Du måste ha räddningsplan och meddel för att snabbt gelörra den om problemet skulle uppstå vid användning av denna utrustning.

- Systemets förägöringspunkt bör vara ovanför användanden och ska uppfylla kraven i standarden EN 795 (minsta halftäthsrest 12 kN).

- I ett fallskyddssystem är det viktigt att kontrollera den erforderliga frihöjden under användanden före varje användningsställförfall, för att undvika kolission med marken eller ett hinder vid ett eventuellt fall.

- Se till att förägöringspunkten är korrekt placerad för att minska risken för och längden på ett fall.

- En fallskyddssäle är den enda tillåtna utrustningen för att stötta kroppen i ett fallskyddssystem.

- När flera oläsa utrustningsdelar används hör kan en farlig situation uppstå när ena delens säkerhetsfunktion påverkas av säkerhetsfunktionen hos en annan del.

- VARNING: Se till att produkten inte skrapar emot skrovliga eller vassa ytor.

- Användarna måste vara friska och i skick till utföra aktiviteter på hög höjd. VARNING: Att hänga fritt i selet utan att röra sig kan leda till allvarliga skador eller dödsfall.

- Användarinstruktionerna för varje del i utrustningen som används ihop med denna produkt måste följas.

- Användarinstruktionerna för denna utrustning måste finnas tillgängliga på det språk som talas i landet där produkten ska användas.

- Förvara användarinstruktionerna i ett permanent referensarkiv efter att de har avlägsnats från utrustningen.

- Se till att märkningarna på produkten är läsliga.

När produkten inte längre ska användas:

VARNING: I extremläget kan produkten behöva kasseras efter ett enda användningstillfälle (på grund av till exempel utvändig temperatur och intensitet samt användningsmiljö: tuffa miljöer, hav, vatten, värme, värme, värme och kemikalier).

Produkten måste kasseras när

- den har närt gränsen för sin livslängd

- den har blivit utsatt för ett större fall eller kraftig belastning

- den inte klarar inspekionen och du twivar på denna skick

- du inte hittat eller hittat känner till dess historia (till exempel på grund av oläslig produktmarkeringar)

- den blir moderner (till exempel på grund av ändrade lagar, standarder och tekniker eller inkompatibilitet med annan utrustning).

Förstör denna produkt för att undvika framtidig bruk.

Ikon:

A. Livslängd: 10 år - B. Märknings - C. Godkända temperaturer - D. Försiktighetsåtgärder vid användning - E. Rengöring/desinfektion - F. Torkning - G. Förvaring/transport - H. Underhåll - I. Ändringar/reparationer (ej tillåtna utanför Petzls lokaler, undantaget reservdelar) - J. Frågor/kontakt

3 års garanti

Mot alla material- och tillverkningsfel. Undantag: normalt slitage, rost, modifieringar eller ändringar, felaktig förvaring, bristande underhåll, försämrat tillstånd.

Varningssymboler

1. Situation som påvisas en överhängande risk för allvarlig skada eller dödsfall. 2. Exponering för möjlig risk för olycka eller skada. 3. Viktig information gällande produkterns funktion eller prestation. 4. Inkompatibilitet av utrustning.

Spärbarhet och märknings

a. Upplyser i PPE-förordningen, Testorgan som utför EU-typgodk, -b. Nummer på testorgan som utför produktionskontroll av denna PPE - c. Spärbarhet: datamats - d. Storlek - e. Serienummer - f. Tillverkningsår - g. Tillverkningsmånad - h. Batchnummer - i. Individuell identifiering - j. Standard - k. Lås användarinstruktionerna noga - l. Modellbezeichnung - m. Klasse (- grundläggande) - n. Material - o. Tillverkarens adress - p. Tillverkningsdatum (månad/år)

FI

Nässis käyttöohjeissa (tekstissä ja kuviissa) selitetään ainoat oikeat tavat käyttää täitä tuotetta. Varolitsus annetaan tietoisuuden tavalissimista hyvinvointista käytöntavoina, mutta muuhun käytöön kuuluvat erityisvaatimukset.

Varolitsus annetaan tietoisuuden tavalaisuudesta ja käytöntavoina.

Olet itse vastuussa siitä, että huomiot varolitsut ja käytä varusteltaa oikein. Pieniin poikkeamiin näistä käyttöohjeista saatetaa johtaa vakavaa loukkaantumiseen tai kuolemamaan.

Ota yhteyttä Petzliniin, jos olet epävarma jostain asiaista tai jos et tynnyri ymmärrää näitä käytöohjeita.

1. Käyttötörkkoitus

Korkeata putosuhteita suojausseen käytettävän henkilökohtainen suojaravuste (henkilösuojain),

a. Upplyser i PPE-förordningen, Testorgan som utför EU-typgodk, -b. Nummer på testorgan som utför produktionskontroll av denna PPE - c. Spärbarhet: datamats - d. Storlek - e. Serienummer - f. Tillverkningsår - g. Tillverkningsmånad - h. Batchnummer - i. Individuell identifiering - j. Standard - k. Lås användarinstruktionerna noga - l. Modellbezeichnung - m. Klasse (- grundläggande) - n. Material - o. Tillverkarens adress - p. Tillverkningsdatum (månad/år)

Vastuu

VAROITUS

Toimittaa käytössä olevan varolitsut ja varustelun tietoisuuden tavalaisuuden ja käytöntavoina.

Siitä vastuussa olemassa, että varolitsut ja varustelun tietoisuuden tavalaisuuden ja käytöntavoina.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

Olet vastuussa omista teoista, päättökäytöistä sekä turvallisuudesta ja kannattavuudesta.

NO

Denne bruksanvisningen (tekst og illustrasjoner) forklarer den eneste korrekte bruken av dette produktet.

Advarselene gir informasjon om vanlige eksempler på feil bruk, men det er umulig å forutse eller oppdare alle mulige eksempler på feil bruk. Oppdare og tilleggsinformasjon finner du på Petzl.com.

Du er selv ansvarlig for å ta hensyn til disse advarselene, og for å bruke utstyret på korekt måte. Dersom bruksanvisningen ikke følges helt nøyaktig, kan det medføre alvorlig personskade eller død. Kontakt Petzl dersom du er i tvil, eller dersom du ikke førstår disse bruksanvisningene.

1. Bruksområde

Personlig verneutstyr (PVU) for beskyttelse mot fall fra høyden.

Bete for arbeidsposisjonering og fallforhindring, og sittesele for posisjonering og suspensjon, begge for bruk i høyden.

Dette produktet må ikke brukes utover dets begrensninger. Dette produktet må ikke brukes i noen andre situasjoner enn den som er beskrevet i Petzls bruksanvisninger.

Ansvar

ADVARSEL

Aktivitetene som dette produktet er beregnet på, er i seg selv farlige og kan medføre alvorlig personskade eller død på grunn av fall, fallende objekter eller farer i omgivelserne ved bruk av produktet.

Du er selv ansvarlig for dine egne handlinger og avgjørelser, og din egen sikkerhet.

Før du tar i bruk dette produktet, må du:

- Lesse og forstå alle bruksanvisningene for dette produktet, og for alt utstyr som brukes sammen med det.

- Sørge for at spesiell opplæring i bruk av produktet og alt utstyr som brukes sammen med det, samt få oppleiring i håndtering av risikoen i de planlagte aktivitetene.

- Gjøre deg kjent med produktets muligheter og begrensninger.

- Forstå og akseptere risikoene som er involvert.

Manglende respekt for alle instruksjoner og advarslar kan medføre alvorlig personskade eller død.

Dette produktet skal kun brukes av kompetente og ansvarlige personer, eller under direkte tilsyn av en kompetent og ansvarlig person.

Du er selv ansvarlig for dine egne handlinger, avgjørelser og din egen sikkerhet, og du tar selv på deg ansvar for dette. Dersom du ikke er i stand til det eller ikke kan ta på deg dette ansvaret, eller dersom du ikke førstår bruksanvisningene, skal du ikke bruke utstyret.

2. Liste over deler

(1) Spennak bane for sammenkobling av bryst- og sittesele, (7) Elastiske båndholderre for stroppe, (10) Festepunkt i tekstil for koblingsstykke til brystsele, (11) Stroppar på hofftelet, (12) Stroppar på lårlokket, (13a) Lav festepunkt i metall, (13c) Lav festepunkt i tekstil, (13e) Lav festepunkt for forbindelsene, (13d) Festepunkt for sitteplate, (14) Sidefester på hofften, (15) Festepunkt bak for fallforhindrende system, (16) DOUBLEBACK-spennne for justering av stroppe, (17) FAST-spennne på lårlokket, (18) Utstyrsløkken, (19) Innfesting for CARITOOL verteklyholder, (20) Justerbar stropp bak.

Hovedmaterialer:
Bånd: polyester.
Justeringsspenner: stål.

Festepunkter i metall og koblingsstykke: aluminiumslegering.

3. Kontrollpunkter

Et sikkerhetsutstyr er ikke riktig dersom du bruker er i god stand. Petzl anbefaler at et grundig kontroll blir gjort av en kompetent person minst én gang årlig (avhengig av gjeldende regelverk i ditt land og hvordan du bruker utstyret).

ADVARSEL: Avhengig av brukskontinuitet bør du vurdere å tilrette inspeksjon av ditt PVU oftere.

Følg prosedyrene som er beskrevet på Petzl.com. For resultatene inn i et PVU-kontrollskejma: utstyrstype, modell, navn og kontaktinformasjon på produktet, serie- eller unikummer, dato: produksjonsdato, kjopdato, dato for når produktet ble tatt i bruk, dato for neste periodiske kontroll; problemer, kommentarer, kontrolleren, navn og signatur.

Før bruk

Sjekk alttid bånd ved festepunkter, justeringsspenner og ved bærende sommer. Se spesielt etter avskruede eller løse fråder.

Se etter kutt, slitasje og skade som følge av for eksempel bruk, varme og kjemikalier.

Kontroller at DOUBLEBACK- og FAST-spennene fungerer som de skal.

Under bruk

Kontroller regelmessig at justeringsspenner er tilstrekkelig strammert.

Det er viktig å jewlig kontrollere at produktet fungerer som det skal, og at produktets koblinger til andre elementer i systemet fungerer. Forsikre deg om at alle elementene er riktig posisjonert i forhold til hverandre.

4. Kompatibilitet

Dette produktet er del av et sikringssystem. Påse at produktet er kompatibelt med annet utstyr som brukes sammen med det.

Utstyr som ikke sammes med selve må være godkjent i henhold til EN 362.

På et trygt sted må du bevege deg i selven og prové å henge i den fra alle festepunktene, med utstyr ditt. Dette er for å være sikker på at den passer, gir tilstrekkelig komfort under tiltenkt bruk og er trygt tilpasset.

5. Klargjøre og ta på sele

- Fest overflaten bånd (brettet flatt) de elastiske båndholderne.

- Vær oppmerksom på fremmedstoffer som kan hindre FAST-spennene i å fungere som de skal (spesielt småstein, sand, klær). Kontroller at de er korrekt festet (se tegninger).

Tilpasning og funksjonsett

Selen må settes tett på kroppen. Dette vil redusere risikoen for skader ved et eventuelt fall.

På et trygt sted må du bevege deg i selven og prové å henge i den fra alle festepunktene, med utstyr ditt. Dette er for å være sikker på at den passer, gir tilstrekkelig komfort under tiltenkt bruk og er trygt tilpasset.

6. Festepunkter

6a. Lav festepunkt foran

Festepunkt til forlyfting på taur eller posisjonering.

6b. Sidefester på hofften

De to sidefestene på hofften må brukes samtidig ved tilkobling til en forbindelseline. Forbindelsene mellom brukeren og forankringer må holde stram.

6c. Festepunkt bak for fallforhindrende system

Dette festepunktet bak på hofftelet er kun beregnet for tilkobling til et fallforhindrende system, som skal hindre at brukeren kan komme til et område der fall kan forekomme.

6d. Festepunkt i tektil for koblingsstykke fra brystsele

Primært er dette festepunktet beregnet tilkobling av en brytsteller til sitteplatene, men det kan også brukes for tilkobling av et ekstra system for forlyftning eller posisjonering.

7. EN 358: 2018-standarden

Sele for arbeidsposisjonering og fallforhindring.

Godkjent for en bruker inkludert verteklyholder og utstyr, maksimalt totalvekt 150 kg.

EN 358-festepunkten må koples til et system for arbeidsposisjonering eller fallforhindring.

Forbindelsene må koples til slik at den holdes stram.

Better som er beregnet på arbeidsposisjonering må ikke brukes til falloppfangning, og heller ikke dersom det er fare for at brukeren kan bli hengende eller bli utsatt for ukontrollert belastning i beltet.

8. EN 813: 2008-standarden

Sittesele utviklet for forlyftning på tau og arbeidsposisjonering.

Bruk EN 813-festepunkten for å koble til for eksempel nedføringsbremser, forbindelselinier eller et oppstigningssystem.

En sittesele er ikke beregnet for falloppfangning.

9. Tilkobling av sitteplaten

Festepunktena gjør det mulig å koble til sjakler eller MINO for å installere en PODIUM-sittesete.

10. Sklik kobler du til en forbindelsesline

Installer en RING OPEN i festepunktet til forbindelseline for å koble til én eller flere forbindelselinier.

11. Utstyrsløkken

Ustyrsløkken må kun brukes til utsyr.

ADVARSEL - FARE: Bruk aldri utstyrsløkken til skring, nedfiring, innbinding eller forankring av en person.

12. Tilleggsinformasjon

Dette produktet er godkjent i henhold til kravene i EU-regulativ 2016/425 for personlig verneutstyr. EU-samsvarsberetningen er tilgjengelig på Petzl.com.

- Til falloppfangning må det brukes en falldekker med kapasitet som dekker vekten din.

- Ved arbeidsposisjonering brukes et forankringspunkt som er i høfteklyholder eller hoyere.

- I tillegg til systemer for arbeidsposisjonering eller fallforhindring, kan det være nødvendig å bruke et kollektiv eller personlig system for falloppfangning.

- Når du bruker dette utsyrset, må du ha en redningsplan og mulighet til å iverksette denne raskt.

- Systemets forankringspunkt bør fortrinnsvis være over posisjonen til brukeren, og bør være i henhold til kravene i EN 795 (vindutdikt) på minimum 12 kN.

- Ved bruk av et falloppfangende system må det alltid være tilstrekkelig klargjort under brukeren for å unngå sammenstøt med bakkene eller andre strukturer ved et eventuelt fall.

- Sørg for at forankringeren er korrett plassert for å redusere risikoen for, og lengden på, et eventuelt fall.

- Kun godkjente fallskjesseler kan brukes i et falloppfangende system.

- Ved bruk av flere utsyr samtidig kan farlige situasjoner oppstå dersom sikkerhetsfunksjonen i ett utsyr påvirker sikkerhetsfunksjonen på annet utsyr.

ADVARSEL: Påse at produkter ikke gnissrer mot materialer med slipeeffekt eller skarpe kanter.

- Brukere må være i medisinske forsvare stand til å drive med aktivitet i høyden. ADVARSEL: Det å henge ubevegelig i en sele kan medføre personskade eller død.

- Bruksanvisningen er for utsyr som brukes sammen med dette produktet, må følges.

- Bruksanvisningen må leveres på språket som benyttes i bruklandet.

- Oppbevar bruksanvisningen på et fast sted etter at den fjernes fra produktene, slik at de er tilgjengelige ved behov.

- Påse at produkets merker er synlige og leseleg.

Når skal utstyr tilkasseres:

ADVARSEL: Specielle hender kan begrense produktets levetid til kun én gang bruk

(avhengig av for eksempel type bruk, hvor ofte det brukes og miljøet det utsettes for: eksponering for bartsik klima, saltvann, skarpe kanter, ekstreme temperaturer, kjemikalier). Et produkt må kasseres når:

- Det har passert den tiltenkte levetiden.

- Det har tatt et kraftig fall eller stor belastning.

- Det ikke blir godkjent i kontroll, eller du er i tvil om det er påttig.

- Du ikke kjenner produkets fullstendige historie (f.eks. uleselig produktmerking).

- Det blir fjernet (for eksempel på grunn av utvikling og endring av lovtekster, standarder, brukesteknikker, og når det blir ikke kompatibel med annet utsyr osv.).

Destruksjon av produktene for å hindre videre bruk.

Symboler:

A. Levelid: 10 år - B. Merking - C. Temperaturbegrensninger - D.

Fordringsregler for bruk - E. Rengjøring/desinfeksjon - F. Torking - G.

Oppbevaring/transport - H. Vedlikehold - I. Modifiseringer/reparasjoner (forbudt andre steder enn hos Petzl, med unntak av utbyttbare dele) - J.

Spørsmål/kontakt oss

3 års garanti

På alle materielle fel og fabrikasjonsfeil. Folgendekk ikke av garantien: normal slitasje, øksidering, endringer eller modifikasjoner, fel lagring, dårlig vedlikehold, forsommelse eller annen bruk enn det produsentet er beregnet for.

Advarselssymboler

1. Situasjonen skaper overhengende fare for alvorlig personskade eller død. 2. Eksponering for potensiell ulykke eller personskade. 3. Viktig informasjon om produktets funksjon og virkemåte. 4. Utstyrstyp som er ikke kompatibel.

Sporbarhet og merking

a. Et godkjennt i henhold til PVU-direktivet. Tekniske kontrollorgan som utfører EU-typegodkjeningen - b. Nummer på det tekniske kontrollorganet som godkjenner produksjonsprosessen av dette PVU - c. Spørbarhet: Data Matrix - d. Størrelse

- e. Serienummer - f. Produsjonsår - g. Produsentensmånd - h. Batch-nummer - i. Individuell identifikasjonsnummer - j. Standarder - k. Les bruksanvisningen grundig - l. Modelldokumentasjon - m. Klasser (E/ekkel) - n. Materialer - o. Produsentens adresse - p. Produsentdata (måned/år)

PL

Nedenfor instruksjon (tekst i ruters) representar jedynie poprawne użycie produktu. Ostrzeżenie pokazuje najczęściej spotykane, niewłaściwe sposoby użycia produktu, ale nie jest możliwe wyobrażenie i opisanie wszelkich niewłaściwych zastosowań. Należy sprawdzić aktualizację instrukcji oraz dodatkowej informacji na Petzl.com.

Użycznikow ponosi odpowiedzialność za stosowanie się do każdego ostrzeżenia oraz do prawidłowego użycia swojego sprzętu. W razie konieczności użyczenia innego sprzętu, należy skontaktować się z dostawcą.

1. Zastosowanie

Strodek Ochrony Indywidualnej (SOI) chroniący przed upadkiem z wysokości.

Pas stabilizujący i podtrzymujący, uprz. blokowa dla prac na wysokości.

Produkt nie może być poddawany obciążeniu przekraczającemu jego wytrzymałość. Produkt nie może być używany do innych celów niż opisane w instrukcjach.

Przed użyciem tego produktu należy:

- Przeczytać i zrozumieć wszystkie instrukcje użytkowania produktu i powiązanej z nim

- Używać odpowiednie przeszkolenie dla prawidłowego użycia tego produktu

- i powiązanego z nim szprzętu, jak również z zarządzaniem ryzykiem związonym z aktywnością, do których produkt jest przeznaczony.

- Zapoznać się z produktem, z jego parametrami i ograniczeniami.

- Zrozumieć i zaakceptować potencjalne niebezpieczeństwo.

Niezprzestrzeganie całości tych instrukcji lub złekceważenie których może prowadzić do poważnych uszkodzeń ciała lub śmierci.

Nieprzestrzeganie całości tych instrukcji lub złekceważenie których może prowadzić do poważnych uszkodzeń ciała lub śmierci.

Przy użyciu tego produktu należy częściej wykonywać kontrolę swojego użyczenia.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

Przy użyciu tego produktu należy regularnie sprawdzać jego sprawność.

</

本取扱説明書(テキストおよび図)は、この製品の正しい使用方法のみを説明するものです。

警告は、製品の使用に関連して最も起こりやすい誤使用を示していますが、全ての誤使用を想定し説明することはできません。最新の情報や、その他の補足情報等は Petzl.com で参照できますので、定期的に確認してください。

警告および注意事項に留意し、製品を正しく使用する事は、ユーザーの責任です。本取扱説明書に正確に従わない場合、重度の傷害や死につながる危険があります。疑問点や理解しにくい点がある場合には、ペッブルにお問合せください。

1.用途

本製品は墜落からの保護を目的として使用する個人用保護具(PPE)です。

高所での作業に使用する、ワークポジショニングおよびレストレス用エストベルト、およびシットハーネスです。

本製品の限界を超えるような使用をしないでください。ペッブルの取扱説明書に記載されている以外の目的では、本製品を使用しないでください。

責任

警告

この製品が対象としているアクティビティは本質的に危険であり、墜落、落下物や環境上の危険により、重度の傷害や死につながる危険があります。

ユーザー各自が自身の行為、判断、および安全の確保についてその責任を負うこととします。

使用する前に必ず:

- 本製品および併用する全ての用具の取扱説明書をよく読み理解してください。
- 本製品および関連用具の使用方法、またこれらを使用する活動におけるリスク管理方法について、それに特化したトレーニングを受けてください。
- この製品の機能とその限界について理解してください。
- この製品を使用する活動に伴う危険について理解してください。

全ての取扱説明および警告に従わない場合、重度の傷害や死につながる場合があります。

この製品は使用方法を熟知していく責任能力のある人、あるいはそれらの人から目の届く範囲で直接指導を受けられる人のみを使用してください。

ユーザー各自が自身の行為、判断、および安全の確保について責任を負い、またそれによって生じる結果についても責任を負うこととします。各自で責任がとれない場合や、その立場にない場合、また取扱説明書の内容を理解できない場合は、この製品を使用しないでください。

2.各部の名称

(1) チェストハーネスとシットハーネスを連結するための後部バックル、(7) 伸縮性ストラップリティナー、(10) チェストハーネスを連結するための織維製アタッチメントポイント、(11) ウエストベルトストラップ、(12) レッグループストラップ、(13a) 金属製腹部アタッチメントポイント、(13b) 織維製腹部アタッチメントポイント、(13c) ランヤード用腹部アタッチメントポイント、(13d) シート用アタッチメントポイント、(14) 側部アタッチメントポイント、(15) レストレス用後部アタッチメントポイント、(16) ストラップ用 DOUBLEBACK 調節バックル、(17) レッグループ用 FAST バックル、(18) ギアループ、(19) ツールホルダー CARITOOL 取付用スロット、(20) 後部調節エラスティック

主な素材:

ストラップ: ポリエチレン

調節バックル: スチール

金属製アタッチメントポイントおよびコネクター: アルミニウム合金

3.点検のポイント

器具の状態は、ユーザーの安全に大きく関係します。

ペッブルは、十分な知識を持つ適任者による詳細点検を、少なくとも 12 ヶ月ごとに実行することをお勧めします(国や地域における法規や、使用状態によっても変ります)。

警告: 使用頻度によっては、より頻繁に個人用保護具(PPE)を点検する必要があります。

Petzl.com で説明されている方法に従って点検してください。個人用保護具(PPE)の点検結果を点検フォームに記録してください。種類、モデル、製造者の連絡先、個別番号、製造日、初回使用時の日付、次回点検予定期日、問題点、コメント、点検者の名前と署名。

毎回、使用前に

ウェビングのアタッチメントポイント部分、調節バックル部分、および縫製部分を点検してください。縫製部分が切れたりゆるんだりしていないことを特に注意して確認してください。

使用や熱、化学物質等による切れ目や摩耗、損傷がないことを確認してください。

DOUBLEBACK バックルおよび FAST バックルが正常に機能することを確認してください。

使用中の注意点

調節バックルがしっかりと締められていることを常に確認してください。この製品および併用する器具(連結している場合は連結部を含む)に常に注意を払い、状態を確認してください。全ての構成器具が正しくセットされていることを確認してください。

4.適合性

本製品は安全システムの一部です。本製品がシステムで使用されるその他の器具と併用できることを確認してください。

本製品と併用する器具は、使用する国における最新の規格に適合していないかもしれません。(例: ヨーロッパにおけるコネクターの規格 EN 362)。

5.ハーネスの装着および調節方法

- 余分なストラップは必ず折って平らにした状態で伸縮性リティナーにしまってください。

- FAST バックルの機能が妨げられる可能性があるため、異物が挟まらないように注意してください(特に、小石、砂、衣服等)。調節バックルが正しく締められていることを確認してください(図参照)。

調節の確認

墜落の際に怪我をする危険を低減するため、ハーネスは体にぴったりとフィットするよう調節してください。

安全な場所で、器具を装着した状態で動いたり、各アタッチメントポイントから吊り下がったりして、ハーネスが適切に調節され、正しくフィットし、使用目的に見合った快適性が得られることを必ず確認してください。

6.アタッチメントポイント

6a.腹部アタッチメントポイント

プログレッションまたはワークポジショニングシステム用のアタッチメントポイントです。

6b.側部アタッチメントポイント

エストベルト側部にある 2 つのアタッチメントポイントは、ワークポジショニング用ランヤードを連結して 2 つを同時に使用する必要が

あります。

ユーザーとアンカーの間のランヤードは、常にたるみのない状態を維持してください。

6c.後部レストレス用アタッチメントポイント

このエストベルト後部のアタッチメントポイントは、墜落の可能性がある場所にユーザーが侵入するのを防ぐための、レストレスシステムを連結する目的でのみ使用できます。

6d.チェストハーネス用コネクターの織維製アタッチメントポイント

このアタッチメントポイントは主にチェストハーネスをシットハーネスに連結するためのものですが、補助的なプログレッションまたはワークポジショニングシステムの連結にも使用できます。

7.EN 358:2018 規格

ワークポジショニングおよびレストレス用ベルトです。

工具および用具を含めた重さが最大で 150 kgまでの 1 人のユーザー用として認証を受けています。

EN 358 適合のアタッチメントポイントは、下降器、ワークポジショニングシステムまたはレストレスシステムへの連結用にのみ使用してください。

ワークポジショニング用ベルトを取り付け、調節してください。

ワークポジショニング用ベルトはフォールアレスト用には使用しないでください。また、ユーザーがベルトで宙吊りになる、またはベルトに体重を預けた状態で動きが取れなくなる危険性が予測される際も使用しないでください。

8.EN 813:2008 規格

ロープアクセスおよびワークポジショニング用にデザインされたシットハーネスです。

EN 813 適合のアタッチメントポイントは、下降器、ワークポジショニング用ランヤードまたはプログレッション用システム等の連結に使用してください。

シットハーネスはフォールアレストの目的には適していません。

9.シートの連結

シート PODIUM を取り付けるために、シート用アタッチメントポイントにシャックルまたは MINO を連結可能です。

10.ランヤードの連結

1つまたは複数のランヤードを連結するには、ランヤード用腹部アタッチメントポイントに RING OPEN を取り付けてください。

11.ギアループ

ギアループは用具を携行 / 整理する目的でのみ使用してください。

警告、危険: ギアループは、ビレイ、懸垂下降、ロープの連結、自己確保には絶対に使用しないでください。

12.補足情報

本製品は個人用保護具に関する規則 (EU) 2016/425 に適合しています。EU 適合宣言書は Petzl.com で確認できます。

- フォールアレストでの使用には、ユーザーの体重に適した衝撃吸収性能のあるエルギーアブソーバーを使用してください。

- ワークポジショニングの際は、支点がユーザーの腰の高さより上になるようにしてください。

- 状況に応じて、ワークポジショニングやレストレスシステムに加えて、共用または個人用の高所からの墜落に対する保護システムを併用する必要があります。

- ユーザーは、この製品の使用中に問題が生じた際にすみやかに対処できるよう、レスキューブランとそれに必要な装備をあらかじめ用意しておく必要があります。

- システム用のアンカーは、ユーザーの体より上にとるようにしてください。アンカーは、最低でも 12 kN の強度を持ち、EN 795 の要求事項を満たしていないなりません。

- フォールアレストシステムでは、墜落した際に地面や障害物に衝突する事がないよう、毎回使用前に十分なクリアランスがユーザーの下に確保されていることを確認する必要があります。

- 墜落距離を短くし、危険を少なくするために、アンカーが適切な位置に設置されていることを確認してください。

- フォールアレストシステムで身体のサポートに使用できるのは、フォールアレストハーネスのみです。

- 複数の器具を同時に使用する場合、1つの器具の安全性が、別の器具の使用によって損なわれことがあります。

- 警告: 製品がざらざらした箇所や尖った箇所でこすれないように注意してください。

- ユーザーは、高所での活動が行える良好な健康状態にあることが必要です。警告: ハーネスを着用して動きの取れない状態のまま吊り下げるは、重度の傷害や死に至る危険があります。

- 併用する全ての用具の取扱説明書をよく読み、理解してください。

- 取扱説明書は、製品と一緒にユーザーの手に届かなければなりません。また、取扱説明書は製品が使用される国の言語に訳されていないければなりません。

- 取扱説明書は、用具から取り外した後も参照できるように、永久保存してください。

- 製品に記されたマーキングが読めなくならないように注意してください。

廃棄基準:

警告: 極めて異常な状況においては、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(例: 劣悪な使用環境、海に近い環境での使用、鋭利な角との接触、極端な高/低温下での使用や保管、化学生薬品との接触)。

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:

- 耐用年数を経過した。

- 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。

- 完全な使用履歴が分かららない(例: 判読できない製品のマーキング)。

- 変更や変化により使用には適さないと判断された(例: 法律、規格、技術、他の器具との併用に適さない)。

このような製品は、以後使用されることを避けるため廃棄してください。

アイコン:

A.耐用年数: 10 年 - B.マーキング - C.使用温度 - D.使用上の注意

- E.クリーニング/消毒 - F.乾燥 - G.保管/持ち運び - H.メンテナンス - I.改造/修理 (バーツの交換を除き、ペッブルの施設外での製品の改造および修理を禁じます) - J.問い合わせ

3 年保証

原材料およ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。

警告のマーク

1.重傷または死につながるおそれがあります。2.事故や怪我につながる危険性があります。3.製品の機能や性能に関する重要な情報です。4.してはいけない内容です。

トレーサビリティとマーキング

a.個人用保護具の規格の要求事項に適合。EU 型式検定を行った公認

認証機関 - b.この個人用保護具の製造を監査する公認機関の ID 番号 - c.トレーサビリティ: データマトリクスコード - d.サイズ - e.個別番号 - f.製造年 - g.製造月 - h.ロット番号 - i.個体識別番号 - j.規格 - k.取扱説明書をよく読んでください - l.モデル名 - m.クラス (B basic) - n.素材 - o.製造者住所 - p.製造日 (月 / 年)

取扱説明書をよく読んでください - l.モデル名 - m.クラス (B basic) - n.素材 - o.製造者住所 - p.製造日 (月 / 年)

Tento návod k použití (text a nákresy) vysvětluje pouze správné použití tohoto produktu. Upozornění poskytují informace o běžném nesprávném použití tohoto produktu, ale není možné si představit, že nebo popsat všechny možné způsoby nesprávného použití. Navštěvujte Petzl.com a kontaktujte akčního ředitelce Petzlu, když máte významnou otázku.

Všichni odpovídají významnosti bezpečnosti každému upozornění a používají vaše vybavení správným způsobem. Opomíjet či porušení těchto pokynů by mohlo přesně nebo jakékoliv hrozby těchto upozornění míté vést k vážnému poranění nebo smrti. Máte-li jakékoli pochybnosti nebo obtíže s porozuměním návodu k použití, kontaktujte firmu Petzl.

1. Rozsah použití

Osobní ochranný prostředek (OOP) používaný při ochraně proti pádu z výšky.

Pás pro pracovní polohování a zadržení a sedací postroj pro práce ve výškách.

Tento produkt nesmí být používán přes hranice svých omezení. Tento produkt nesmí být používán k jiným účelům, než které jsou popsány instrukcemi Petzl.

Zodpovědnost

UPZOZNĚNÍ

Cínnosti, pro které je tento produkt určen, jsou ze své podstaty nebezpečné a mohou vést k vážnému zranění nebo smrti v důsledku pádu, padajících předmetů nebo ohrožení životního prostředí.

Za své jednání, rozhodnutí a bezpečnost zodpovídáme sami.

Před používáním tohoto výrobku je nutné:

- Před všechny pokyny pro použití tohoto produktu a jakékoliv vybavení používaného s ním a rozumět jim;

- Absolvovat specifické školení k používání tohoto produktu a souvisejícího vybavení, a školení o rizici zamýšlených činností;

- Seznámit se s možnostmi výrobku a s omezeními jeho použití;

- Pochopat a přijmout rizika spojená s jeho používáním.

Nedodržení všech těchto pokynů a upozornění může vést k vážnému poranění nebo smrti.

Tento výrobek smí používat pouze odborné způsobem a odpovědné osoby, nebo osoby umístěné pod přímé vedení a dlebohodně způsobilé a odpovědné osoby.

Za své činy, rozhodnutí a bezpečnost zodpovídáme sami a stejně si též vědět možných následků. Jestliže nejste schopni, nebo nejste v pozici tužit zadověřnost přijmout, nebo pokud plně nezrozumíte návodu k používání, toto vybavení nepoužívejte.

2. Popis částí

(2) Zadní předka pro spojení hrudního a sedacího postroje, (7) Elastické pídržovače popruhy, (10) Textilní připojovací bod pro spojení hrudního postroje, (11) Popruhy pásu, (12) Nožní popruhy, (13a) Kovový přední připojovací bod, (13b) Textilní přední připojovací bod, (13c) Přední připojovací bod pro spojovací prostředek, (13d) Připojovací body pro sedačku, (14) Postranní připojovací body pásu, (15) Zadní připojovací bod pro zadní, (16) DOUBLEBACK nastavovací přezky popruhy, (17) FAST přezky nožních popruh, (18) Pouzdro na materiál, (19) Sítko pro nosič materiálu CARITOOL, (20) Zadní nastavovací popruhy.

Hlavní materiály:

Popruhy: polyester.

Nastavovací přezky: ocel.

Kovové připojovací body a spojka: slitina hliníku.

3. Prohlídka, kontrolní body

Všechny bezpečnostní závazky na reprezentaci vašeho vybavení.

Petzl doporučuje hliníkovou revizi odbranného systému osobou nejméně jednáckou za 12 měsíců a nejdříve v souladu s aktuální legislativou ve vaší zemi, a na podmínkách použití.

UPZOZNĚNÍ: intenzita vašeho používání může způsobit, že bude potřeba častěji provádět revize OOP.

Postupujte dle kroků uvedených na Petzl.com. Výsledky revize zaznamenějte ve vašem formuláři pro revize OOP: typ, model, kontakt na výrobce, sériové číslo kusového čísla, datum, výrobky, prodej, první použití, další periodické revize; problémy, poznámky, jméno a podpis inspektora.

Před každým použitím

Zkontrolujte stav popruhů v místech připojovacích bodů, u nastavovacích přezek a bezpečnostních svůr. Zvláštní pozornost věnujte přetrženým nebo vytáhým nitím.

Zaměřte se na řez, opotřebení a poškození způsobené například používáním, vysokými teplotami, chemikáliemi.

Ujistěte se, že všechny přezky DOUBLEBACK a FAST správně fungují.

Během používání

Přepravně kontrolujte, jsou li nastavovací přezky řádně datazeny.

Je dležité přepravně kontrolovat stav výrobku a jeho spojení s ostatním vybavením v systému. Vždy se přesvědčte, jsou-li všechny součásti vybavení navázány ve správné poloze.

4. Slučitelnost

Tento produkt je součástí zabezpečovacího systému. Ověřte slučitelnost tohoto produktu s dalším vybavením s ním používaným.

Vybavení používané v vašem postroji musí spĺňať současné normy pro vaši zemi (např. EN 362 karabinky).

5. Nastavení a nasazení úvazku

- Nezapomeňte správně založit přesušující popruhy (napříčko poskládané) do elastických přídružovců.

- Pozor na čízí předměty, které by mohly způsobit nefunkčnost přezek FAST (zejména kamínky, písek, oděv).

Nastavení a zkouška zavěšení

Postroj musí být nastaven tak, aby po první hodině a snížil riziko poranění v případě pádu. V bezpečnostním prostředku se můžete zavést v postroji s vaším vybavením, použít konstrukci všechny používané body, vyzkoušet si polohy všemi směry a ve všech polohách, ověřit si zda vám postroj dobré padne a poskytuje dostatečné pochodi pro požadovaný způsob použití že je optimálně nastaven.

6. Připojovací body

6a. Přední připojovací bod

Připojovací bod pro postupový nebo polohovací systém.

6b. Postranní připojovací body pásu

Dva postranní připojovací body na pásu musí být pro připojení polohovacího spojovacího prostředku použity současně.

Spojovací prostředek mezi uživatelem a kotvíčkem bodem musí být udržován napnutý.

6c. Zadní připojovací bod pro zadní

Tento zadní připojovací bod je určen pouze k připojení zadního chrániče systému, který zabraňuje uživateli ve vstupu do prostoru s nebezpečím pádu.

6d. Textilní připojovací bod pro spojku hrudního postroje

Je primárně určen pro připojení hrudního postroje k sedacímu postroji, tento bod lze také použít pro připojení pomocného vystupovacího nebo polohovacího systému.

7. Norma EN 358: 2018

Pás pro pracovní polohování a zadání.

Určeno pro jednotného uživatele, včetně nářadí a vybavení, do maximální hmotnosti 150 kg.

Připojovací bod EN 358 smí být používán pouze k připojení systému pro pracovní polohování nebo systému zadání.

Nainstalujte nebo nastavte spojovací prostředek tak, aby byl napnutý.

Pás pro pracovní polohování nesmí být používán pro zachycení pádu, ne pokud existuje evidentní nebezpečí, že uživatel zůstane zavřen nebo bude vystaven nekontrolovanému pádu.

8. Norma EN 813: 2008

Sedací postroj určený pro výstupy po laně a pracovní polohování.

Připojovací bod EN 813 používaný pro připojení například sláňovacího zařízení, polohovacích spojovacích prostředků, postupového systému.

Sedací postroj není vhodný pro zachycení pádu.

9. Připojení sedačky

Připojovací body pro sedačku umožňují připojení závláček nebo karabinky MINO pro instalaci sedačky PODIUM.

10. Připojení spojovacího prostředku

Připojení jednoho nebo více spojovacích prostředků nainstalujte do předního připojovacího bodu rozebíratelný kroužek RING OPEN.

11. Poutka na materiál

Poutka na materiál je určena pouze pro nošení a organizování pomůcek.

POZOR: NEBEZPEČÍ: nikdy nepoužívejte poutka na materiál k jištění, staňování, navazování nebo připojování jiné osob.

12. Doplnkové informace

Tento produkt splňuje Nařízení (EU) 2016/425 o osobních ochranných prostředcích. Prohlášení o shodě EU je dostupné na Petzl.com.

- Pro zachycení pádu si ověřte, zda používáte tlumič pádu s kapacitou kompatibilní s vaši hmotností.

- Pro pracovní polohování použijte kotvíčky bod umístěný v nebo nad úrovní pasu.

- Někdy je možné systémy pracovního polohování nebo zadání doplnit kolejivními nebo osadami sestav závláček pádu.

- Musíte mít zahraniční plán a prostředky pro jeho rychlou realizaci v případě obtíží vzniklých při používání tohoto výrobku.

- Kotvíčky bod systému se měly přednostně nacházet nad polohou uživatele a měly by splňovat požadavky normy EN 795 (minimální pevnost 12 KN).

- V systému závláčení pádu je dležité používat pádu s výškou hranicou 1,2 m.

- Zkontrolujte správnou polohu kotvíčkového bodu, aby bylo minimalizováno nebezpečí a délka pádu.

- Závláčovací postroj je jediný povolený prostředek pro ochranu těla v systému závláčení.

- Jelikož používáte různé části výstroje, může nastat nebezpečná situace, kdy je zabezpečovací funkce jednou součástí nařízena funkce jiné součásti výstroje.

- UPZOZNĚNÍ: využívejte se odhráni tohoto výrobku o drsné povrchy a ostré hrany.

- Uživatelé provádzí aktivity ve výškách a nad volnou hladinou musí být v dobrém zdravotním stavu. UPZOZNĚNÍ: nehybně zavěšení v postoji může způsobit vážné zranění nebo smrt.

- Je nutné dodržovat pokyny z návodu k použití pro každý prostředek, který je používán ve spojení s tímto produktem.

- Návod k použití musí být dodán uživateli v jazyce té země, ve které bude vybavení používáno.

- Návod k použití si postrádání z produktem.

- Označení produktu udržujte čitelné.

Kdy vás vybavení využívá?

UPZOZNĚNÍ: některé výjimečné situace mohou mít okamžitý význam výrobku iž po prvém použití (to závisí například na druhu a intenzitě použití a na prostředí ve kterém je používán); znečištěné prostředí, mořské prostředí, ostré hrany, vysoké teploty, chemikálie).

Výrobek musí být vyrazen pokud:

- Přesáhnuté doba používání.

- Vysoké teploty (např. 50 °C).

- Negradované periodickou průnikou. Máte jakékoli pochybnosti o jeho spolehlivosti.

- Neznáte jeho úplnou historii používání (např. nečitelné označení produktu).

- Se stanezastarým užíváním ke změnám (například v legislativě, normách, technických nebo standardech).

Takový produkt znehodnocí, abyste zamezili jeho dalšímu použití.

Piktogramy:

A. Životnost: 10 let - B. Označení - C. Povolené teploty - D. Bezpečnostní opatření - E. Čistění/dezinfekce - F. Sušení - G. Skladování/transport - H. Udržba - I. Úpravy/opravy (zakázáno mimo provozovny Petzl, kromě výměny náhradních dílů) - J. Dotazy/kontakt

3letá záruka

Na vady materiálu a vady vzniklé po výrobku. Nevztahuje se na vady vzniklé běžným opotřebením a rozměrem, oxidací, úpravami nebo opravami, nesprávným skladováním, nedostatečnou udržbou, nedoblastí, nezávadem.

Varovné symboly

1. Situace představující bezprostřední riziko vážného zranění nebo smrti. 2. Vystavení potenciálně hrozící riziku úrazu nebo poranění. 3. Důležitá informace týkající se fungování nebo chování vašeho výrobku.

Sledovatelnost a záchrana

a. Sledování a řízení výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - b.

Ospěchování a řízení výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - c. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - d. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - e. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - f. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - g. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - h. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - i. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - j. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - k. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - l. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - m. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - n. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - o. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - p. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - q. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - r. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - s. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - t. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - u. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - v. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - w. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - x. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - y. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - z. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - aa. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - bb. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - cc. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - dd. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - ee. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - ff. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - gg. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - hh. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - ii. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - jj. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - kk. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - ll. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - mm. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - nn. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - oo. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - pp. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - qq. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - rr. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - ss. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - tt. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - uu. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - vv. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - ww. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - xx. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - yy. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - zz. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - aa. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - bb. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - cc. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - dd. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - ee. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - ff. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - gg. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - hh. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - ii. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - jj. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - kk. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - ll. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - mm. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - nn. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - oo. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - pp. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - qq. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - rr. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - ss. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU - tt. Sledování výrobku a řízení výrobků z nebezpečího subjektu provádzíci certifikaci zkušenou EU

该说明书（文字及图示）解释了该产品唯一的正确使用方法。警告仅展示了最常见的对该产品的错误使用，但不可能预见和描述所有的错误使用情况。请登录Petzl.com查阅更新和附加信息。
您有责任阅读每一条警示且正确使用您的装备。如果您不严格遵守该使用说明，将可能导致严重受伤或死亡。若有任何疑问或对理解该文件有困难，请联络Petzl。

1.应用范围

用于高空坠落保护的个人保护设备（PPE）。

用于高空作业的工作定位和限位腰带以及座式安全带。

使用该产品时，不可超出其限制范围。该产品不能用于Petzl说明书中描述以外的其他用途。

责任

警告

该产品设计用于的活动都具有危险性，会因坠落、落物或环境危险导致严重受伤或死亡。

您应对个人的行动、决定和安全负责。

在使用此产品前，您必须：

- 阅读并理解该产品及相关装备的全部使用说明；
- 为使用该产品及相关装备进行专门的训练，以及学习管理相关活动的风险；
- 熟悉您的装备，了解其性能及使用限制；
- 理解并接受所涉及的风险。

如果忽视这些使用说明和任何一条警告，将有可能造成严重受伤或死亡。

该产品只能由有能力且负责任的人使用，或在有能力且负责任的人的直接目视监督下使用。

您应对个人的行动、决定和安全负责并承担后果。如果您无法承担相关责任或无法完全理解本使用说明，则请勿使用该装备。

2.部件名称

(1) 胸式安全带和座式安全带的后部连接扣，(7) 织带的弹性束环，(10) 连接胸式安全带锁扣的织物连接点，(11) 腰带，
(12) 腿环，(13a) 腹部金属连接点，(13b) 腹部织物连接点，(13c) 腹部挽索连接点，(13d) 座板连接点，(14) 腰带侧部连接点，(15) 后部限位连接点，(16) DOUBLEBACK织带调节扣，
(17) 腿环FAST卡扣，(18) 装备挂环，(19) CARITOOL工具挂架连接槽，(20) 后部可调节织带。

主要材料：

织带：聚酯。

调节扣：钢。

金属连接点和锁扣：铝合金。

3.检测、检查要点

您的安全和您装备的状态密切相关。

Petzl建议至少每12个月请有资质的人员进行一次全面检测（根据每个国家现行法规以及具体使用情况）。

警告：高频率的使用会需要您更加频繁地检查您的PPE。

请根据Petzl.com网站上描述的操作方式进行检查。在您的PPE检查表格中记录：类型、型号、生产商信息、序列号或独立编码、生产、购买、第一次使用和之后每次定期检查的日期，问题、评论、检查者姓名和签名。

每次使用前

检查扁带的连接点、调节扣以及安全缝线的状况。注意仔细检查是否存在断线或脱线的地方。

检查是否存在例如因使用、暴露于高温、与化学品接触而导致的割痕、磨损和损坏等状况。

检查DOUBLEBACK和FAST卡扣是否操作正常。

每次使用时

定期检查调节扣是否正确扣紧。

经常检查产品状况及其与系统内其他设备的连接状况，是至关重要的。确保系统内所有设备均互相正确连接。

4.兼容性

该产品是安全系统中的一个部分。验证该产品与共同使用的其他装备的兼容性。

与安全带配合使用的设备必须符合您所在国家的现行标准（如EN 362标准锁扣）。

5.安全带的穿戴

- 确保正确地将多余的织带收（折叠）在弹性束环中。

- 小心外物可能妨碍FAST卡扣的操作（尤其是小石、沙砾、衣物）。确保其正确锁定（见图示）。

调节和悬挂测试

安全带必须调节至合身以减轻下坠时受伤的风险。

你必须在安全的地方走一走，并使用每个挂点连接装备进行悬挂测试，以确保安全带合身，确保它能为作业提供足够的舒适度，并已调节至最佳状态。

6.连接点

6a.腹部连接点

行进或定位系统连接点。

6b.腰带侧部连接点

两个腰带侧部连接点必须一同使用，连接定位挽索。挽索必须在使用者和锚点之间处于紧绷状态。

6c.后部限位连接点

腰带后部的连接点设计用途仅用于连接一个限位系统，防止使用者进入有坠落可能的区域。

6d.用于连接胸式安全带锁扣的织物连接点

主要用于将胸式安全带连接到座式安全带上，该点也可用于连接一个辅助行进或定位系统。

7.EN 358:2018 标准

工作定位或限位腰带。

适用于单人使用，包含其工具和装备，最高总负重为150 kg。EN 358连接点只可用于连接一个工作定位或限位系统。安装或调节挽索以使其保持紧绷状态。工作定位腰带不能用于止坠，也不能用于若使用者有悬挂在腰带上或在腰带上受到无法控制拉力的风险时。

8.EN 813:2008 标准

座式安全带设计用于绳索行进和工作定位。

EN 813连接点用于连接，例如，一个下降器、定位挽索或一个行进系统。

座式安全带不能用于止坠。

9.座板的连接

座板连接点可使用卸扣或MINO连接安装一个PODIUM座板。

10.挽索的连接

连接一个或多个挽索，可将一个RING OPEN安装到腹部挽索连接点中。

11.装备挂环

装备挂环必须只能用于存放器械用途。

危险警告：装备挂环决不能用作保护、下降、连接或作为锚点用途。

12.附加信息

该产品符合欧盟2016/425个人保护设备法规。请登录Petzl.com查看符合欧盟标准声明。

- 为了止坠，请确保使用一个性能与您的体重相兼容的势能吸收器。

- 用于工作定位时，请使用位于腰部或以上位置的锚点。

- 必要时在工作定位或限位系统之外加一个集体或个人止坠系统。

- 您必须提前制定必要的救援方案，以便遇到困难时可以迅速实施。

- 系统的锚点最好置于使用者之上，而且应符合EN 795标准（最小强度为12 kN）。

- 在止坠系统中，每次使用前都必须检查使用者下方是否有足够的净空距离，从而避免在坠落时与地面或障碍物发生碰撞。

- 确保锚点正确放置，从而降低坠落的风险并缩短坠落距离。

- 防坠落安全带是止坠系统中唯一可用来支撑身体的装备。

- 当多个装备组合在一起使用时，一件装备的安全功能可能会影响另一件装备的安全功能，从而导致突发危险情况的出现。

- 警告：防止该产品与粗糙面或尖锐物直接摩擦。

- 用户的身体条件必须适合高空作业。警告：无意识地悬挂在安全带上，可能导致严重的生理伤害甚至死亡。

- 任何装备在与此装备一同使用时，必须严格遵守其使用说明。

- 使用说明必须以产品使用国家的语言提供给用户。

- 请将从设备上取下的使用说明放到一个永久文件夹中，已备查阅。

- 确保产品上的标识清晰可见。

淘汰您的装备：

警告：一次意外事故可能导致产品在首次使用后即被淘汰（例如，使用方式及强度、使用环境：严酷的环境、海洋环境、尖锐边缘、极限温度、化学产品等）。

何时需要淘汰您的装备：

- 已超过产品的寿命；

- 经历过严重冲击或负荷；

- 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

（例如，产品标识无法辨识）；

- 它已被淘汰（例如，因为法律、标准、技术的改变或与其它装备不兼容）。

销毁这些产品以防将来误用。

图标：

A.寿命：10年 - B.标识 - C.使用温度范围 - D.使用注意 - E.清洁/消毒 - F.干燥 - G.存放/运输 - H.维护 - I.改装/修理（不能在Petzl以外的地方修理，除了更换零件） - J.问题/联络

3年质保

针对材料或生产上的缺陷。例外：正常的磨损、氧化、自行改装或改良、不正确存放、欠佳的保养、使用疏忽或用于非该产品设计之用途。

警告标志

1.表示有即刻产生严重伤害或死亡风险的情况。2.表示有潜在的意外或伤害风险。3.表示产品在功能或性能方面的重要信息。4.表示装备的不兼容性。

可追溯性及标识

a.符合PPE监管要求。进行EU型式测试的认证机构 - b.对此PPE进行生产控制的认证机构代码 - c.追踪：二维码 - d.尺寸 - e.独立编码 - f.生产年份 - g.生产月份 - h.批号 - i.独立身份识别号 - j.标准 - k.仔细阅读说明书 - l.型号识别 - m.级别（B 基本型） - n.材料 - o.生产商地址 - p.生产日期（月份/年份）

KR

본 사용 설명서 (텍스트 및 그림)는 이 제품의 올바른 사용법을 설명한다. 본 제품의 일반적인 모용에 대한 정보를 제공하지만, 모든 오용을 예상하거나 설명하는 것은 불가능하다. 최신 정보 및 추가 정보는 Petzl.com을 확인한다.

각각의 경고 내용 확인 및 정확한 장비 사용은 사용자에게 책임이 있다. 본 설명서를 정확하게 따르지 않으면 심각한 부상 또는 사망에 이를 수 있다. 본 설명서를 이해하는데 어려운 점이나 의문점이 있으면 (주)안나푸르나로 연락한다.

1. 적용 분야

높은 곳으로부터 추락 보호의 용도로 사용되는 개인 보호 장비 (PPE).

고수 작업을 위한 위치 확보, 제한 벨트 및 하단 하네스.

본 제품은 절대 한계를 초과해서는 안 된다. 본 제품은 Petzl 설명서에 기재된 것 이외의 목적으로 사용되어서는 안 된다.

책임

경고

본 제품이 사용되는 활동은 본질적으로 위험하며 추락, 떨어지는 물체 또는 환경적 위험으로 인해 심각한 부상이나 사망으로 이어질 수 있다.

자신의 행동이나 판단 및 안전에 대한 책임은 사용자에게 있다.

이 장비를 사용하기 전에, 반드시 알아야 할 사항:

- 본 제품 및 제품과 함께 사용되는 장비에 관한 모든 사용 설명서를 읽고 이해한다.

- 본 제품 및 관련 장비가 사용되는 활동의 위험 관리에 대해 구체적인 교육을 받는다.

- 장비의 사용법과 가용 범위를 숙지하기.

- 관련된 위험을 이해하고 숙지하기.

모든 설명서와 경고를 따르지 않으면 심각한 부상 또는 사망에 이를 수 있다.

본 장비는 반드시 전문가와 관련 담당자만 사용하거나 이들의 직접적인 통제하에 설치되어야 한다.

행동이나 판단 및 안전에 대한 책임은 사용자에게 있으며 이에 따른 결과는 사용자의 책임이다. 책임질 수 없거나 또는 책임질 수 있는 위치에 있지 않은 경우, 또는 사용 설명서를 완전히 이해하지 못했다면 본 경비를 사용해서는 안 된다.

2. 부분 명칭

(1) 상단 하네스-하단 하네스 부착용 후면 버클, (7) 신축성 있는 스트랩 보관 키트, (10) 상단 하네스 커넥터용 섬유 부착 지점, (11) 허리벨트 스트랩, (12) 다리고리 스트랩, (13a) 금속 복부 부착 지점, (13b) 섬유 복부 부착 지점, (13c) 복부 랜야드 부착 지점, (13d) 시트 부착 지점, (14) 허리벨트 측면 부착 지점, (15) 후면 제한 부착 지점, (16) DOUBLEBACK 스트랩-조절 버클, (17) FAST 다리 고리 버클, (18) 장비 고리, (19) CARITOOL 도구 홀더용 슬롯, (20) 후면 조절식 스트랩.

주요 소재:

스트랩: 폴리에스터.

조절 버클: 스틸.

금속 부착 지점 및 커넥터: 알루미늄 합금.

3. 검사 및 확인사항

사용자의 안전은 장비의 온전한 상태에 달려있다. Petzl은 적어도 1년내에 한 번 이상 전문가의 세부 검사를 받을 것을 권장한다 (사용 국가의 현재 규정과 사용자의 사용 환경에 따라).

경고: 사용 강도에 따라 사용자의 PPE 장비를 더 자주 검사할 수도 있다.

Petzl.com에 실명된 절차를 따르다. PPE 장비 서식에 유형, 모델, 제조업체, 연락 정보, 일련 번호 또는 개별 번호, 제조일, 구매일, 최초 사용일, 추후 정기 검사, 문제점, 코멘트, 검사관의 이름 및 서명 등의 PPE 검사 결과를 기록한다.

4. 배번 사용 전

부착 지점, 조절 버클, 안전 박음질 부위의 웨빙을 확인한다. 특히 실이 질리거나 느슨해진 부분이 있는지 확인한다.

예를 들어, 사용, 열, 화학 물질로 인한 절단, 마모 및 손상된 부분이 있는지 확인한다.

DOUBLEBACK 및 FAST 버클을 기능이 올바르게 작동하는지 확인한다.

제품 사용 도중

조절 버클이 올바르게 조여졌는지 정기적으로 확인한다. 제품의 상태와 시스템의 다른 장비와의 연결 상태를 정기적으로 검사하는 것이 중요하다. 장비에 연결된 모든 제품들이 각각 정확한 위치에 있는지 확인한다.

5. 하네스 세팅 및 착용

- 신축성 있는 보관 키트에 여분의 웨빙 (평평히 접힘)을 올바르게 보관한다.

- FAST 버클의 작동을 방해할 수 있는 이물질이 끼이지 않도록 조심한다 (특히, 자갈, 모래, 흙). 올바르게 고정되었는지 확인한다 (그림 참조).

조절 및 매달림 테스트

추락이 발생할 경우 부상의 위험을 줄이기 위해 하네스를 반드시 꼭 맞게 조정해야 한다.

안전한 환경에서 사용자는 하네스가 올바르게 착용되었는지, 적절한 편안함을 제공하는지, 최적으로 조정되었는지 확인하기 위해, 장비를 사용하여 각 부착 지점에서 하네스를 착용한채 이리저리 움직여 보거나 매달려 봐야한다.

6. 부착 지점

6a. 북부 부착 지점

진행 또는 위치 확보 시스템을 위한 부착 지점.

6b. 허리벨트 측면 부착 지점

위치 확보 랜야드를 연결하여 두 개의 허리벨트 측면 부착 지점을 반드시 함께 사용해야 한다.

사용자와 앵커 사이의 랜야드는 반드시 타이트하게 유지되어야 한다.

6c. 후면 제한 부착 지점

이 후면 허리벨트 부착 지점은 사용자가 추락할 가능성이 있는 영역에 들어가는 것을 방지하기 위한 제한 시스템을 부착하기 위한 용도로만 설계되었다.

6d. 상단 하네스 커넥터용 섬유 부착 지점

주로 상단 하네스를 하단 하네스에 연결하기 위한 용도로 사용되는 이 지점은 보조 진행 또는 위치 확보 시스템을 연결하는데도 사용될 수 있다.

7. EN 358:2018 표준

작업 위치 확보 및 제한용 벨트.

도구 및 장비를 포함해 1인용으로 승인되었으며, 최대 총 중량은 150 kg이다.

EN 358 부착 지점은 반드시 작업 위치 확보 시스템 또는 제한 시스템에 부착하는데 사용해야 한다. 타이트하게 유지되도록 랜야드를 설치하거나 조절한다. 작업 위치 확보 벨트는 절대 주락 제동으로 사용할 수 없으며, 사용자가 벨트에 매달릴 가능성이 있거나 벨트에 통제할 수 없는 힘이 가해질 위험이 있는 경우에도 벨트를 사용하지 않는다.

8. EN 813:2008 표준

로프에서의 진행 및 작업 위치 확보용으로 설계된 하단 하네스. EN 813 부착 지점을 사용하여 하강기, 위치 확보용 랜야드, 진행 시스템을 부착한다.

하단 하네스는 주락 제동에 적합하지 않다.

9. 시트 연결하기

시트 부착 지점을 통해 PODIUM 시트를 설치하기 위한 새클이나 MINO를 부착할 수 있다.

10. 랜야드 부착하기

하나 이상의 랜야드를 부착하면, 북부 랜야드 부착 지점에 RING OPEN을 설치한다.

11. 장비 고리

장비 고리는 반드시 장비에만 사용해야 한다.

경고 - 위험: 사람을 빌레이하거나, 하강하거나, 끌거나 확보하기 위해 절대 장비 고리를 사용하지 않는다.

12. 추가 정보

본 제품은 개인 보호 장비에 관한 규정 (EU) 2016/425의 필수 요건에 부합한다. EU 적합성 선언서는 Petzl.com에서 확인 가능하다.

- 주락 방지를 위해, 반드시 본인의 체중에 맞는 용량의 충격 에너지 흡수 장비를 사용한다.

- 작업 위치 확보를 위해, 허리 높이 또는 그 위에 있는 앵커 포인트를 사용한다.

- 작업 위치 확보 또는 제한 시스템을 집단 또는 개인 추락 제동 시스템으로 보완해야 할 수도 있다.

- 사용자는 장비 사용 도중에 우연히 부딪치게 될 위기에 대비하여, 반드시 신속하게 이행할 수 있는 구조 계획과 방법을 가지고 있어야 한다.

- 시스템의 앵커 지점은 가급적 사용자 위치보다 위에 위치되어야 하고, EN 795 표준의 요건 (최소 강도 12 kN)을 충족해야 한다.

- 추락 제동 시스템에서, 매번 사용 전 지면에 충돌하거나 추락 시 장애물을 피하기 위해 사용자 아래에 필요한 이격 거리를 확인하는 것이 필수적이다.

- 추락의 위험과 길이를 제한하기 위해, 앵커 지점이 올바른 위치에 있는지 확인한다.

- 추락 제동 하네스는 추락 제동 시스템에서 사용자의 신체를 지탱하는 유일한 장비이다.

- 여러 개의 장비를 사용할 때, 한 가지 장비의 안전 성능이 다른 장비의 작동과 연관되어 있다면 위험한 상황을 불러올 수 있다.

- 경고: 장비가 마모성 환경 또는 날카로운 표면에 마찰되지 않도록 주의한다.

- 사용자는 반드시 고소 활동에 의학적으로 적합해야 한다.

경고: 하네스에 움직임 없이 매달려 있을 경우 심각한 부상 또는 사망을 초래할 수 있다.

- 본 제품과 함께 사용하는 장비는 각 품목별 사용 설명서를 반드시 따라야 한다.

- 본 제품의 사용 설명서는 반드시 장비가 사용되는 국가의 언어로 제공되어야 한다.

- 장비에서 사용 설명서를 떼어낸 후 언제든지 참조할 수 있도록 파일에 영구적으로 보관한다.

- 제품의 마킹이 식별 가능한지 확인한다.

장비 폐기 시점:

경고: 예를 들어, 사용 유형, 사용 강도 및 사용 환경 (거친 환경, 해양 환경, 날카로운 모서리, 극한의 온도, 화학 제품 등)에 따라 단 한 번의 사용으로도 제품을 폐기해야 할 수 있다. 다음과 같은 경우 제품을 반드시 폐기해야 한다:

- 제품 수명을 초과한 경우.

- 심한 추락이나 하중을 받은 적이 있는 경우.

- 검사에 통과하지 못한 경우. 장비의 신뢰성이 의심되는 경우.

- 장비의 전체적인 사용 내역을 모를 경우 (예: 판독이 불가한 제품 마킹).

- 더 이상 사용하지 않게 된다 (예: 적용 규정, 기준, 기술의 변경 또는 다른 장비와의 비호환성으로 인해).

이러한 장비가 다시 사용되는 일이 없도록 폐기한다.

제품 친목:

A. 제품 수명: 10년 - B. 마킹 - C. 허용 온도 - D. 사용 주의사항 - E. 세척/살균 - F. 건조 - G. 보관/운반 - H. 제품 관리 - I. 수리/수선 (Petzl 시설 외부에서는 부품 교체를 제외한 수리 금지) - J. 문의사항/연락

3년간 보증

원자재 또는 제조상의 결함에 대해 보증을 제공한다. 제외: 일반적인 마모 및 짚김, 산화, 제품 변형 및 개조, 부적절한 보관, 올바르지 않은 유지 관리, 사용 상 부주의, 제작 용도 이외의 사용 등.

경고 기호

1. 심각한 부상 또는 사망의 갑작스런 위험이 존재하는 상황. 2. 사고 또는 부상의 잠재적인 위험에 노출. 3. 제품의 기능 또는 성능에 대한 중요 정보. 4. 장비 비호환성.

주의 및 마킹

- PPE 규정의 요구 사항을 충족한다. EU 유형 시험 수행 기관 -
- 본 PPE의 생산 관리를 수행하는 인증 기관의 번호 - c. 추적: 데이터 매트릭스 - d. 사이즈 - e. 일련 번호 - f. 제조년도 - g. 제조월 - h. 배치 번호 - i. 개별 식별번호 - j. 표준 - k. 사용 설명서를 주의 깊게 읽는다 - l. 모델 식별 - m. 등급 (B 베이직) - n. 자질 - o. 제조업체 주소 - p. 제조일 (월/년)

