

# AVAO SIT / AVAO SIT FAST


 EN 358: 2018  
 EN 813: 2008


EAC TPTC019/2011

Seat harness, work positioning and restraint belt for work at height  
 Harnais cuissard, ceinture de maintien et de retenue pour les travaux en hauteur

## ⚠ WARNING / ATTENTION

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

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

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

Les activités impliquant l'utilisation de cet équipement sont par nature dangereuses.  
 Vous êtes responsable de vos actes, de vos décisions et de votre sécurité.

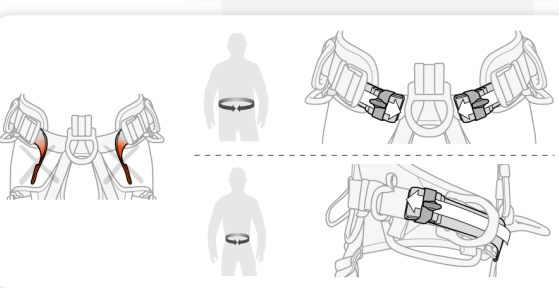
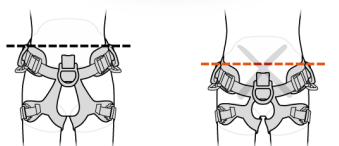
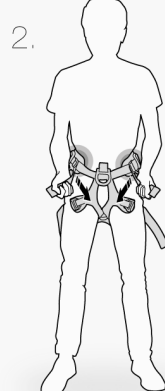
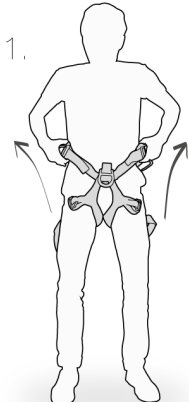
Avant d'utiliser cet équipement, vous devez :  
 - Lire et comprendre toutes les instructions d'utilisation.  
 - Vous former spécifiquement à l'utilisation de cet équipement.  
 - Vous familiariser avec votre équipement, apprendre à connaître ses performances et ses limites.  
 - Comprendre et accepter les risques induits.

 LE NON-RESPECT D'UN SEUL DE CES AVERTISSEMENTS PEUT ÊTRE LA CAUSE DE BLESSURES GRAVES OU MORTELLES.

PRICE

C0033600E (141021)

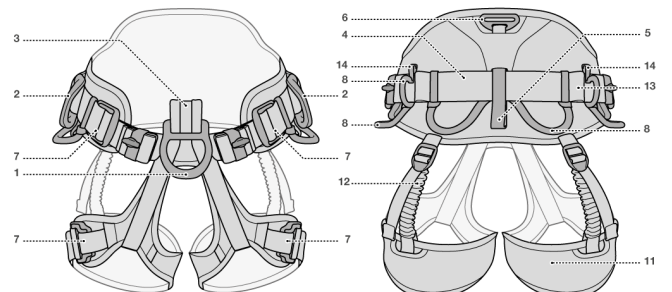
## 5. How to put the harness on Mise en place du harnais



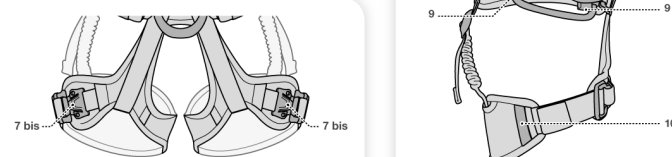
## 1. Field of application Champ d'application

### 2. Nomenclature

#### AVAO SIT



#### AVAO SIT FAST



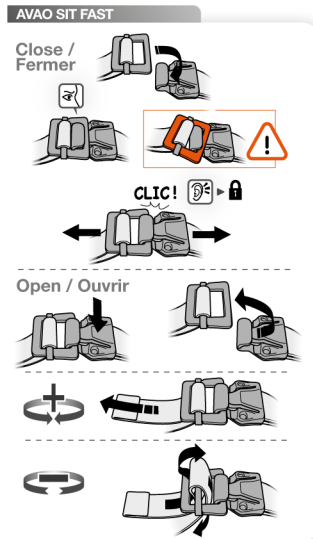
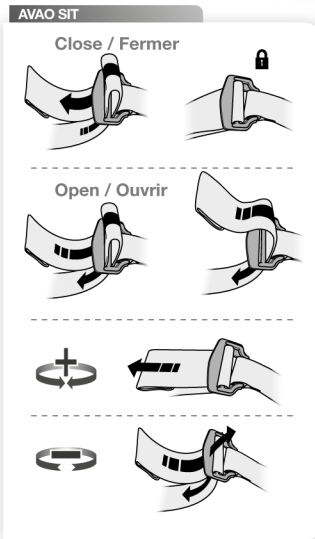
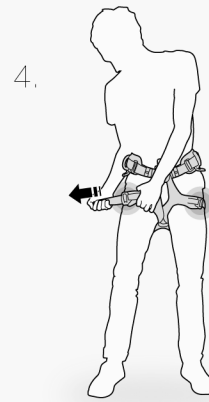
## 3. Inspection, points to verify Contrôle, points à vérifier



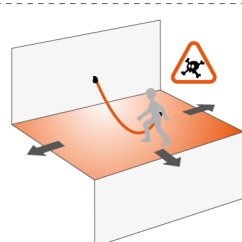
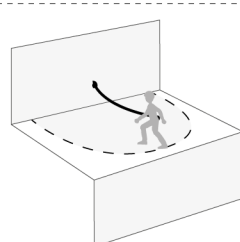
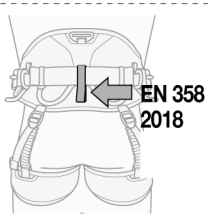
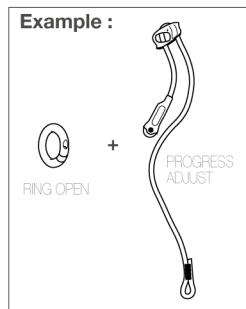
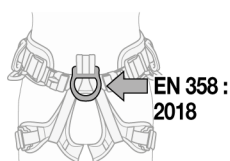
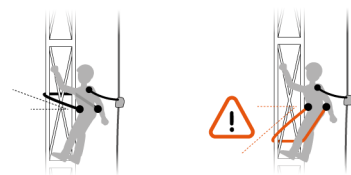
PETZL.COM

## 4. Compatibility (text part) Compatibilité (partie texte)

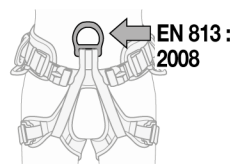
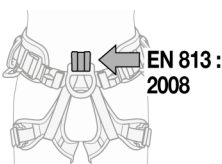
5. How to put the harness on  
Mise en place du harnais



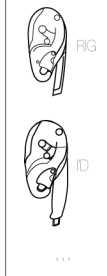
6. EN 358: 2018 harness for work positioning and restraint  
Ceinture de maintien au travail et retenue EN 358: 2018



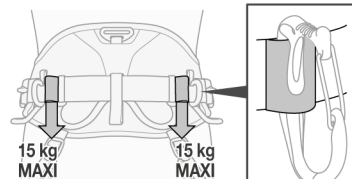
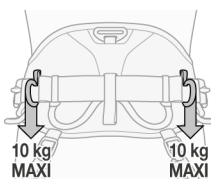
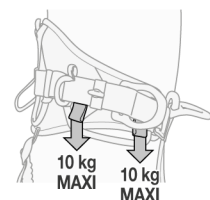
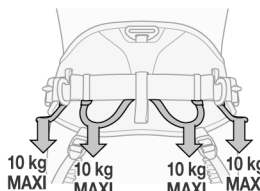
**7. Seat harness EN 813: 2008**  
Harnais cuissard EN 813: 2008



**Example :**



**8. Equipment loops  
Porte-matériels**



**9. Additional information  
Informations complémentaires**

**A. Lifetime / Durée de vie**

Serial n° / N° de série  
XXXX XXX XXXX + 10 years  
ans

**B. Markings  
Marquage**



**C. Acceptable T°  
T° tolérées**

+ 80°C / + 176°F  
- 40°C / - 40°F

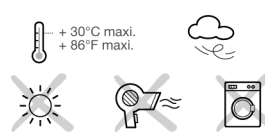
**D. Precautions for use / Précautions d'usage**



**E. Cleaning - Disinfection / Nettoyage - Désinfection**



**F. Drying / Séchage**



**G. Storage - Transport  
Stockage - transport**



**I. Modifications - Repairs  
Modifications - Réparations**



**J. FAQ - Contact  
Questions - Contact**



	<b>A</b>	<b>B</b>
<b>Size / Taille 0</b>	65 - 80 cm 26 - 39 inch	44 - 59 cm 18 - 23 inch
<b>Size / Taille 1</b>	70 - 93 cm 28 - 36 inch	47 - 62 cm 19 - 24 inch
<b>Size / Taille 2</b>	83 - 120 cm 33 - 46 inch	50 - 65 cm 20 - 25 inch

**EAC SPECIFICATIONS / Стандарты ЕАС**

ГОСТ Р ЕХ 358-2008  
ГОСТ Р 58194-2018/EN 813:2008

**UK  
CA**  
0120

This product is compliant with the Regulation 2016/425 on Personal Protective Equipment as brought into UK law and amended. Ce produit est conforme au règlement 2016/425 sur les équipements de protection individuelle tel que transposé en droit britannique et modifié.

Approved body performing the UKCA type examination and the production control of this PPE :

Organisme approuvé intervenant pour l'examen UKCA de type et le contrôle de production de cet EPI :

**SGS United Kingdom Ltd**  
Inward Way  
Rossmore Business Park  
Ellesmere Port, Cheshire, CH65 3EN  
United Kingdom  
N° 0120

Authorized Representative in UK : PETZL  
UK Agency, Unit 8-7, Tebay Business Park,  
Old Tebay, Penrith, CA10 3SS,  
United Kingdom

These instructions explain how to correctly use your equipment. Only certain techniques and uses are described.

The warning symbols inform you of some potential dangers related to the use of your equipment. It is impossible to describe them all. Check Petzl.com for updates and additional information.

You are responsible for heading each warning and using your equipment correctly. Any misuse of this equipment will create additional dangers. Contact Petzl if you have any doubts or difficulty understanding these instructions.

## 1. Field of application

Personal protective equipment (PPE) used for fall protection.

Seat harness; work positioning and restraint belt for work at height.

Nominal maximum load: 140 kg.

This product must not be pushed beyond its limits, nor be used for any purpose other than that for which it is designed.

## 2. Responsibility

### WARNING

#### Activities involving the use of this equipment are inherently dangerous.

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

Before using this equipment, you must:

- Read and understand all Instructions for Use.
- Get specific training in its proper use.
- Become acquainted with its capabilities and limitations.
- Understand and accept the risks involved.

**Failure to heed any of these warnings may result in severe injury or death.**

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) Ventral attachment point, (2) Side attachment points, (3) Textile attachment point for chest harness-seat harness connector, (4) Waistbelt straps, (5) Rear restraint attachment point.
- (6) Rest buckle for chest harness-seat harness connection, (7) DOUBLEBACK adjustment buckles, (7 bis) FAST LT buckles, (8) Equipment loops, (9) Loops for TOOLBAG tool pouch, (10) Elastic keepers for straps, (11) Leg loops, (12) Adjustable leg loop elastic bands, (13) Loops for CARITOOL tool holder, (14) Attachment loops for TOP CROLL S chest harness.

### Principal materials:

Straps: polyester.

Adjustment buckles: steel.

Attachment points: 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: Your interest in using equipment may lead you to respect 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.

Look for cuts, wear and damage due to use, to heat, to chemicals... Be particularly careful to check for cut or loose threads.

Verify that the DOUBLEBACK and FAST LT buckles function properly.

### During use

Regularly verify that the adjustment buckles are securely fastened. 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

Verify that this product is compatible with the other elements of the system in your application (compatible = good functional interaction).

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

## 5. Harness setup

- 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 LT buckles (e.g. pebbles, sand, clothing...). Verify that they are correctly fastened (see diagrams).

### Adjustment and suspension test

Your harness must be adjusted to fit snugly in order to reduce the risk of injury in case of a fall. In a safe environment, you must move around and hang in the harness from each attachment point to verify that the harness provides adequate comfort for the intended use and that it is optimally adjusted.

## 6. EN 358: 2018 belt for restraint and work positioning

These attachment points must only be used to attach to a restraint or work positioning system

- maximum fall height: 0.6 m.

See the Instructions for Use of the lanyard used, for usage precautions.

Do not use a work positioning belt if there is a foreseeable risk of the user becoming suspended or exposed to uncontrolled tension on the belt. For work positioning, use an anchor point situated at or above waist level.

These attachment points are not designed for fall-arrest usage. It may be necessary to supplement work positioning or travel restraint systems with collective or personal fall-arrest systems.

When used in a fall-arrest system in accordance with the EN 363 standard, use a TOP - TOP CROLL (old version), TOP - TOP CROLL S, TOP CROLL L (2018 version) or CHEST' AIR together with your seat harness.

The waistbelt is approved for one user, including his/her tools and equipment, for a maximum total weight of 150 kg.

### 6A. Ventral attachment point

#### 6B. Waistbelt side attachment points

Always use the two side attachment points together, by linking them with a positioning lanyard, in order to be comfortably supported by the waistbelt.

### 6C. Rear restraint attachment point

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

## 7. EN 813: 2008 seat harness

### Ventral attachment point

Designed for progression on rope and work positioning.

Use the ventral point (textile or metal) to attach a descender, positioning lanyards, progression lanyards, or the PODIUM seat.

This attachment point is not suitable for fall arrest.

### 8. 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.

## 9. 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.

- 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 should meet the requirements of the EN 795 standard (12 kN minimum strength).

- In a fall-arrest system, it is essential to check the required clearance below the user before each fall, in order to avoid any impact with the ground or with an obstacle in case of a fall.

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

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

- Make sure the markings on the product are legible.

### When to retire your equipment:

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

A product must be retired when:

- It is over 10 years old and made of plastic or textiles.

- It has been subjected to a major fall or load.

- It fails to pass inspection. You have any doubt as to its reliability.

- You do not know its full usage history.

- When it becomes obsolete due to changes in legislation, standards, technique or incompatibility with other equipment.  
Destroy these products to prevent further use.

### Icons:

- A. Lifetime: 10 years - B. Marking - C. Acceptable temperatures - D. Usage precautions - E. Cleaning/desinfection - 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

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; datamatrix - 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. Nominal maximum load - n. Manufacturer address - o. Date of manufacture (monthly/year)

## FR

Cette notice explique comment utiliser correctement votre équipement. Seuls certains usages et techniques sont présentés.

Les panneaux d'alerte vous informent de certains dangers potentiels liés à l'utilisation de votre équipement, malgré il est impossible de tous les décrire. 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. Toute mauvaise utilisation de cet équipement sera à l'origine de dangers additionnels. 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.

Harnais cuissard, ceinture de maintien et de retenue pour les travaux en hauteur.

Charge nominale maximale : 140 kg.

Ce produit ne doit pas être sollicité au-delà de ses limites ou dans toute autre situation que celle pour laquelle il est prévu.

### Responsabilité

#### ATTENTION

#### Les activités impliquant l'utilisation de cet équipement sont par nature dangereuses.

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

Avant d'utiliser cet équipement, vous devez :

- Lire et comprendre toutes les instructions d'utilisation.
- Vous former spécifiquement à l'utilisation de cet équipement.
- Vous familiariser avec votre équipement, apprendre à connaître ses performances et ses limites.
- Comprendre et accepter les risques induits.

#### Le non-respect d'un seul de ces 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 avisée.

Vous êtes responsable de vos actes, de vos décisions et de votre sécurité et en assurez 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) Point d'attache ventral, (2) Points d'attache latéraux, (3) Point d'attache textile du connecteur torse-cuissard, (4) Sangles de ceinture, (5) Point d'attache arrière de retenue, (6) Boucle arrière de liaison torse-cuissard, (7) Boucles de réglage DOUBLEBACK, (7 bis) Boucles FAST LT, (8) Porte-matériau, (9) Passants pour pochette porte-outils TOOLBAG, (10) Passants pour pochette porte-outils CARITOOL, (11) Sangles de cuisses, (12) Élastiques de cuisses réglables, (13) Passants pour porte-outils CARITOOL, (14) Boucles d'attache du torse TOP CROLL S.

### Matériaux principaux :

Sangles : polyester.

Boucles de réglage : acier.

Points d'attache : 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 la réglementation en vigueur dans votre pays et de vos conditions d'utilisation). Attention, l'intensité de votre usage peut vous amener à vérifier plus fréquemment votre EPI. 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.

Surveillez les coupures, usures et dommages dus à l'utilisation, à la chaleur, aux produits chimiques... Attention aux fils coupés ou distendus.

Vérifiez le bon fonctionnement des boucles DOUBLEBACK et FAST LT.

### 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

Vérifiez la compatibilité de ce produit avec les autres éléments du système dans votre application (compatibilité = bonne interaction fonctionnelle).

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

## 5. Mise en place du harnais

- Veuillez 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 LT (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 pour être sûr qu'il soit du niveau de confort nécessaire pour l'usage attendu et que le harnais soit bien réglé.

## 6. Ceinture de maintien au travail et de retenue EN 358 : 2018

Ces points d'attache doivent être utilisés uniquement pour l'accrochage à un système de retenue au travail et de maintien du travail - i. Numéro de lot - ii. Numéro de date - iii. Nom du fabricant - iv. Numéro de la ceinture - v. Numéro d'identification - vi. Année de fabrication - g. Mois de fabrication - h. Numéro de la ceinture - i. Identifiant individuel - j. Nomme - k. Lire attentivement la notice technique

- I. Identification du modèle - m. Charge nominale maximale - n. Adresse du fabricant - o. Date de fabrication (mois/année)

### 6A. Point d'attache ventral

#### 6B. Points d'attache latéraux de ceinture

Utilisez toujours les deux points d'attache latéraux ensemble, en les reliant par une longe de maintien, pour être confortablement en appui dans la ceinture.

#### 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.

## 7. Harnais cuissard EN 813 : 2008

### Point d'attache ventral

Destiné à la progression en corde et au maintien au travail.

Utilisez le point ventral (textile ou métallique) pour connecter un descendeur, des longes de maintien, des longes de progression, ainsi que la sellette PODIUM.

Ce point d'attache n'est pas adapté pour l'arrêt des chutes.

## 8. Porte-matériel

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.

## 9. Informations complémentaires

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

- Prévoyez tous 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 être conforme aux exigences EN 795 (résistance minimum 12 kN).

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

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

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

- Un danger 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 peuvent couper.

- 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.

- Assurez-vous de la lisibilité des marquages sur le produit.

**Mise en rebut :**

ATTENTION, un événement exceptionnel peut vous conduire à rebouter un produit après une seule utilisation (type et intensité d'utilisation, environnements d'utilisation : milieux agressifs, milieux marins, antres, températures extrêmes, produits chimiques...).

Un produit doit être rebouté quand :

- Il a plus de 10 ans et est composé de plastique ou de textile.
- Il a subi une chute ou un effort important.
- Le résultat des vérifications du produit n'est pas satisfaisant.

Vous avez un doute sur sa fiabilité.

- Vous ne connaissez pas son historique complet d'utilisation.

- Quand son usage est obsolète (évolution législative, normative, technique ou incompatibilité avec d'autres équipements...).

Détrouvez ces produits pour éviter une future utilisation.

### Pictogrammes :

- a. Conforme aux exigences du règlement EPI. Organisme notifié pour l'examen UE de type
- b. Numéro de l'organisme notifié pour le contrôle de production de cet EPI. Trajet : datamatrix - c. Type - e. Numéro individuel - f. Année de fabrication - g. Mois de fabrication - h. Numéro de la ceinture - i. Identifiant individuel - j. Nomme - k. Lire attentivement la notice technique
- I. Identification du modèle - m. Charge nominale maximale - n. Adresse du fabricant - o. Date de fabrication (mois/année)

In dieser Gebrauchsanweisung wird erklärt, wie Sie Ihr Produkt richtig verwenden. Es werden nur einige der Verwendungen und Techniken dargestellt.  
Die Warnhinweise informieren Sie über mögliche Gefahren bezüglich der Verwendung Ihres Produkts. Es ist jedoch möglich, dass andere Gefahren bestehen. 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 Produkts verantwortlich. Jede fehlerhafte Verwendung des Produkts bedeutet eine zusätzliche Gefahrenquelle. Wenn Sie Zweifel haben oder etwas nicht richtig verstehen, wenden Sie sich bitte an Petzl.

## 1. Anwendungsbereich

Personale Schutzausrüstung (PSA) zum Schutz gegen Absturz.

Sitzgurt, Haltegurt zur Arbeitsplatzpositionierung und Rückhaltung für die Höhenarbeit.  
Maximale Nennlast: 140 kg.  
Dieses Produkt darf nicht über seine Grenzen hinaus belastet werden. Es darf ausschließlich zu dem Zweck verwendet werden, für den es entwickelt wurde.

## Haftung

### WARNUNG

Aktivitäten, bei denen diese Ausrüstung zum Einsatz kommt, sind

naturgemäß gefährlich.

Für Ihre Handlungen, Entscheidungen und für Ihre Sicherheit sind Sie selbst verantwortlich.

Vor dem Gebrauch dieser Ausrüstung müssen Sie:

- Die Gebrauchsanleitung vollständig lesen und verstehen.
- Fachgerecht zur richtigen Benutzung der Ausrüstung ausgebildet sein.
- Sich mit ihrer Ausrüstung vertraut machen, die Möglichkeiten und Grenzen kennen lernen.
- Mit dem Einsatz verbundenen Risiken verstehen und akzeptieren.

### Die Nichtberücksichtigung auch nur einer dieser Warnungen kann zu schweren Verletzungen oder sogar Tod führen.

Dieses Produkt darf nur von kompetenten und besonnenen Personen verwendet werden oder von Personen, die unter der direkten Aufsicht und visuellen Kontrolle einer kompetenten und besonnenen 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) Venträle Halteöse, (2) Seitliche Halteösen, (3) Befestigungssöse (aus Gurtband) des Verbindungselements Brustgurt/Sitzgurt, (4) Gurtband des Hüftgurts, (5) Rückseitige Öse zum Einhängen eines Rückhaltesystems, (6) Rückseitige Schnalle für die Verbindung von Brust- und Sitzgurt, (7) DOUBLEBACK-Einstellschnallen, (7 bis) FAST LT-Schnallen, (8) Materialschläufen, (9) Befestigungsmöglichkeiten für TOOLBAG-Werkzeugtasche, (10) Elastische Riemensicherer für das Gurtband, (11) Beinschläufen, (12) Einstellbare elastische Beinschlaufenauflagen, (13) Befestigungsmöglichkeiten für CARITOOL-Gerätehalter, (14) Schnallen zum Befestigen des TOP CROLL S-Brustgurts.

### Materialien:

Gurtband: Polyester.  
Einstellschnallen: Stahl.  
Halteösen: 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 gelgenden Vorschriften und den Nutzungsbedingungen) eine eingehende Überprüfung durch eine kompetente Person durchführen zu lassen. Achtung: Abhängig von der Gebrauchsintensität muss Ihre PSA gegebenenfalls häufiger überprüft werden. Bitte beachten Sie auf Petzl, com beschriebene Vorgehensweisen. Tragen Sie die Ergebnisse in den Prüfbericht Ihrer PSA ein: Typ, Modell, Kontaktangaben des Herstellers, Seriennummer oder individuelle Nummer, Daten: Hersteller, Kauf, erste Anwendung, nächste regelmäßige Überprüfung, Probleme, Bemerkungen, Name und Unterschrift des Prüfers.

### Vor jedem Einsatz

Überprüfen Sie das Gurtband an den Befestigungssößen, an den Einstellschnallen und die Sicherheitsnähte.

Achten Sie auf Einschlüsse, Abriebe oder sonstige Schäden, die auf Abrundung, Hitze oder Kontakt mit chemischen Produkten usw. zurückzuführen sind. Achten Sie darauf, dass keine Fäden lose oder durchtrennt sind.

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

### Während des Gebrauchs

Überprüfen Sie regelmäßig, ob das Gurtband 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

Überprüfen Sie die Kompatibilität dieses Produkts mit den anderen Elementen Ihres Systems (Kompatibilität = funktionelles Zusammenspiel).

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

## 5. Anlegen des Gurts

- Verstauen Sie das überstehende Gurtband in den elastischen Riemensicherern, so dass es flach anliegt.

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

### Einstellung und Hägetest

Ihr Gurt sollte gut an Ihre Körperform angepasst sein und eng anliegen, um im Falle eines Sturzes die Verletzungsgefahr zu verringern.

Sie sollten an einem sicheren Ort ein paar Schritte gehen und sich an jeder Halteöse mitsamt Ihrer Ausrüstung in den Gurt hängen (Hängetest), um sicherzustellen, dass der Gurt beim Gebrauch angemessenen Komfort bietet und optimal eingestellt ist.

## 6. Arbeitsplatz-positionierungs- und Rückhaltegurt EN 358: 2018

Diese Halteösen dürfen ausschließlich zum Befestigen eines Systems zur Arbeitsplatzpositionierung oder zur Rückhaltung verwendet werden - die Sturzhöhe darf maximal 0,6 m betragen.

Bitte lesen Sie die Vorsichtsmaßnahmen bezüglich des verwendeten Verbindungsmittels in der Gebrauchsanleitung des Produkts.

Benutzen Sie einen Haltegurt nicht, wenn das Risiko vorhersehbar ist, dass der Anwender im Gurt hängt oder einer unkontrollierten Belastung durch den Gurt ausgesetzt ist. Verwenden Sie zur Arbeitsplatzpositionierung einen in Hüfthöhe oder darüber positionierten Anschlagpunkt. Diese Halteösen sind nicht als Auffanggerät geeignet. Gegebenenfalls müssen die Arbeitsplatzpositionierungen offiziell durch den Betriebsrat oder Kollektivvertrag oder persönliche Vereinbarung mit dem Sozialrat oder Abstimmung an der Höhe erlaubt werden.

Bei der Verwendung als Bestandteil eines Auffangsystems in Übereinstimmung mit der Norm EN 363 muss der Sitzgurt zusammen mit einem TOP-, TOP CROLL- (alte Version) TOP-, TOP CROLL S-, TOP CROLL L- (Version 2018) oder CHEST AIR-Brustgurt verwendet werden. Der Hüftgurt ist zugelassen für Anwender, die mit ihren Arbeitsgeräten und ihrer Ausrüstung maximal 150 kg wiegen.

### 6A. Ventrale Halteöse

#### 6B. Seitliche Halteösen des Hüftgurts

Verwenden Sie die beiden seitlichen Halteösen immer zusammen, indem Sie ein Verbindungsmittel zur Arbeitsplatzpositionierung in diese einhängen.

#### 6C. Rückseitige Öse zum Rückhalten

Diese rückseitige Öse des Gurts dient ausschließlich dazu, den Anwender von der Absturzkante fernzuhalten.

## 7. Sitzgurt EN 813: 2008

### Ventrale Halteöse

Zum Aufstieg am Seil und zur Arbeitsplatzpositionierung.

Benutzen Sie die ventrale Halteöse (aus Gurtband oder Metall) zum Einhängen eines Absichergeräts, von Verbindungsmitteln zur Arbeitsplatzpositionierung, Verbindungsmitteln für den Aufstieg und des PODIUM-Sitzbretts.

Verwenden Sie diese Befestigungssöse nicht zum Befestigen von Auffangsystemen.

### 8. Materialschläufen

Die Materialschläufen dürfen nur zum Transportieren von Material verwendet werden. ACHTUNG GEFAHR: die Materialschläufen nicht zum Sichern, Absenken, Ansenken oder Einhängen an einem Anschlagpunkt verwenden.

## 9. Zusätzliche Informationen

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

- Der Benutzer muss für eventuelle Schwierigkeiten, die während der Anwendung dieses Produkts auftreten können, Rettungsmöglichkeiten planen.

- Der Anschlagpunkt des Systems sollte vorzugsweise oberhalb der Position des Benutzers errichtet werden, so dass den Anforderungen der Norm EN 795 entsprechen. Die Mindesthöhe des Anschlagpunkts muss 12 kN betragen.

- In einem Auffangsystem ist vor jeder Benutzung sicherzustellen, dass genügend Sturzraum unter dem Anwender vorhanden ist, so dass er im Falle eines Sturzes nicht auf den Boden oder auf ein Hindernis schlägt.

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

- In einem Auffangsystem ist zum Halten des Körpers ausschließlich ein Auffanggurt zulässig.

- Werden 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.

- Anwender müssen für Aktivitäten in der Höhe gesundheitlich in guter Verfassung sein.

- WARNSICHERUNG: Das ungünstige Hängen in einem Gurt kann zu schweren Verletzungen oder sogar Tod führen (Hängetrauma).

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

- Die Gebrauchsanleitungen müssen allen Benutzern dieser Ausrüstung in Landessprache zur Verfügung gestellt werden.

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

**Aussonder von Ausstellung:**

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

In folgenden Fällen muss ein Produkt ausgesondert werden:

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

- Nach einem schweren Sturz (oder Belastung).

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

- Das veraltete Gerät/Gebrauchsgegenstück ist nicht bekannt.

- Das Produkt ist veraltet (Art und Intensität der Benutzung, der Normen oder der technischen Vorschriften, Inkompatibilität mit anderen Ausrüstungsgegenständen usw.).

Zerstören und entsorgen Sie diese Produkte, um ihnen 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 Fabrikationsfehler. Von der Garantie ausgeschlossen sind: normale Abrundung, Oxidation, Modifikationen oder Nachbesserungen, unsachgemäße Lagerung, unsachgemäße Wartung, Nachlässigkeiten und Anwendungen, für die das Produkt nicht bestimmt ist.

### Warnhinweise

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

## Rückverfolgbarkeit und Markierung

a. Entspricht den Anforderungen der PSA-Verordnung. Benannte Stelle für die EU-Baumusterprüfung - b. Nummer der notifizierten Stelle für die Produktionskontrolle dieser PSA

- c. Rückverfolgbarkeit: Data Matrix - d. Größe - e. Individuelle Nummer - f. Herstellungsdatum

- g. Herstellungsmonat - h. Nummer der Fertigungsreihe - i. Individuelle Produktnummer - j. Normen - k. Lesen Sie die Gebrauchsanleitung aufmerksam durch - l. Modell-Identifizierung - m. Maximale Nennlast - n. Adresse des Herstellers - o. Herstellungsdatum (Monat/Jahr)

## IT

### IT

Questa nota informativa spiega come utilizzare correttamente il dispositivo. Solo alcune tecniche e utilizzi sono presenti.

I segnali di attenzione vi informano di alcuni potenziali pericoli legati all'utilizzo del dispositivo, ma è impossibile descriverli tutti. Prendete visione degli aggiornamenti e delle informazioni supplementari sul sito Petzl.com.

Voi siete responsabili della considerazione di ogni avviso e dell'utilizzo corretto del dispositivo. L'uso improprio di questo dispositivo causa rischi aggiuntivi. Contattare Petzl in caso di dubbi o difficoltà di comprensione.

## 1. Campo di applicazione

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

Imbracatura bassa, cintura, di posizionamento e di trattenuta per i lavori in quota.

Carico nominale massimo: 140 kg.

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

### Responsabilità

#### ATTENZIONE

Le attività che comportano l'utilizzo di questo dispositivo sono per natura pericolose.

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

Prima di utilizzare questo dispositivo, occorre:

- Leggere e comprendere tutte le istruzioni d'uso.

- Ricevere una formazione adeguata sul suo utilizzo.

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

- Comprendere e accettare i rischi indotti.

**Il mancato rispetto di una sola di queste avvertenze può essere la causa di ferite gravi o mortali.**

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

Voi siete responsabili delle vostre azioni, delle vostre decisioni e della vostra sicurezza e ve ne assumete le conseguenze. Se non siete in grado di assumervi questa responsabilità, o se non avete compreso le istruzioni d'uso, non utilizzare questo dispositivo.

## 2. Nomenclatura

(1) Punto di attacco ventrale, (2) Punto di attacco laterali, (3) Punto di attacco in tessuto del connettore pettorale-imbracatura bassa, (4) Fettuccie di regolazione cintura, (5) Punto di attacco posteriore di trattenuta, (6) Fibbia posteriore di collegamento pettorale-imbracatura bassa, (7) Fibbie di regolazione DOUBLEBACK, (7 bis) Fibbie FAST LT, (8) Portamateriali, (9) Passanti per custodia porta attrezzi TOOLBAG, (10) Passanti elastici per fettuccia, (11) Fibbie di regolazione cintura oscurabile, (12) Elastici di oscurabile regolabili, (13) Passanti per portamateriali CARITOOL, (14) Fibbie di attacco del pettorale TOP CROLL S.

### Materiali principali:

Fettuccie: poliestere.

Fibbie di regolazione: acciaio.

Punti di attacco: lega di alluminio.

## 3. Controllo, punti da verificare

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

Petzl raccomanda 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. Rispettate 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 fettuccie a livello dei punti d'attacco, delle fibbie di regolazione e delle cuciture di sicurezza.

Attenzione ai tagli o alla usura e ai danni dovuti all'utilizzo, al calore, ai prodotti chimici...

Attenzione ai fili tagliati o allentati.

Controllare il buon funzionamento delle fibbie DOUBLEBACK e FAST LT.

### Durante l'utilizzo

Verificare regolarmente il corretto serraggio delle fibbie di regolazione. È importante controllare regolarmente lo stato del prodotto e dei suoi collegamenti con gli altri dispositivi del sistema.

Assicurarsi del corretto posizionamento del dispositivo gli uni rispetto agli altri.

### 4. Compatibilità

Verificare la compatibilità di questo prodotto con gli altri elementi del sistema nella vostra applicazione (compatibilità = buona interazione funzionale).

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

## 5. Sistemazione dell'imbracatura

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

- Attenzione ai corpi estranei che rischiano di ostacolare il funzionamento delle fibbie FAST LT (sassoletti, sabbia, abbigliamento...). Controllare il corretto bloccaggio (vedi disegni).

### Regolazione e prova di sospensione

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

In un luogo sicuro, si devono effettuare dei movimenti e una prova di sospensione su ogni punto di attacco per essere sicuri che l'imbracatura sia comoda per l'utilizzo previsto e che sia ben regolata.

## 6. Cintura di posizionamento sul lavoro e di trattenuta EN 358: 2018

Questi punti di attacco devono essere utilizzati unicamente per l'aggancio ad un sistema di posizionamento sul lavoro o un sistema di trattenuta, al di fuori di una caduta massima: 0,6 m. Consultare l'istruzione di controllo per conoscere le specifiche di posizionamento d'uso.

Far attenzione a non utilizzare una cintura di posizionamento se esiste il rischio che l'utilizzatore si ritrovi sospeso o esposto a una tensione incontrollata sulla cintura. Per il posizionamento sul lavoro, utilizzare un punto di ancoraggio situato a livello della vita o al di sopra.

Questi punti d'attacco non sono concepiti per utilizzi anticaudata. Può essere necessario completare i sistemi di posizionamento sul lavoro, o di trattenuta, con dei mezzi di protezione contro le cadute dall'alto di tipo collettivo o individuale.

Nell'utilizzo in un sistema di arresto caudata secondo la norma EN 363, completare l'imbracatura bassa con un pettorale TOP - TOP CROLL (vechia versione), TOP - TOP CROLL S, TOP CROLL L (versione 2018) o CHESTAIR.

Queste informazioni sono valide solo per il lavoro in piedi.

Per le situazioni in cui il lavoro è eseguito in piedi, consultare le istruzioni di controllo per conoscere le specifiche di posizionamento d'uso.

La cintura è omologata per un utilizzatore, compresi i suoi attrezzi e il suo materiale, per peso totale fino a 150 kg.

**6A. Punto di attacco ventrale**

**6B. Punto di attacco laterale della cintura**

Utilizzare sempre i due punti d'attacco laterali insieme, collegandoli tramite un cordino di posizionamento per essere confortevolmente in appoggio sulla cintura.

**6C. Punto di attacco posteriore di trattenuta**

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

La cintura è omologata per un utilizzatore, compresi i suoi attrezzi e il suo materiale, per peso totale fino a 150 kg.

## 7. Imbracatura bassa EN 813: 2008

### Punto di attacco ventrale

Destinato alla progressione su corda e al posizionamento sul lavoro.

Utilizzare il punto di attacco ventrale (in tessuto o metallico) per collegare un discensore, dei cordini di posizionamento, dei cordini di progressione e il sedile PODIUM.

Questo punto di attacco posteriore della cintura non è destinato unicamente ad impedire all'arresto di raggiungere un luogo da dove una caduta è possibile.

### 8. Portamateriale

I portamateriale devono essere utilizzati unicamente per il materiale.

ATTENZIONE PERICOLO, non utilizzare i portamateriale per assicurare, scendere, legarsi o assicurarsi.

## 9. Informazioni supplementari

Questo prodotto è conforme al regolamento (UE) 2016/42

Este folleto explica cómo utilizar correctamente su equipo. Sólo se presentan algunas utilizaciones y técnicas.

Las señales de advertencia le informan de algunos peligros potenciales relacionados con la utilización de su equipo, para su imposición de los medios todos. Informese 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. Cualquier mala utilización de este equipo originará peligros adicionales. Contacte con Petzl si tiene dudas o dificultades de comprensión.

## 1. Campo de aplicación

Equipo de protección individual (EPI) contra las caídas de altura.

Arnes de asiento, cinturón de sujeción y de retención para los trabajos en altura.

Carga nominal máxima: 140 kg.

Este producto no debe ser solicitado más allá de sus límites o en cualquier otra situación para la que no esté previsto.

## Responsabilidad

### ATENCIÓN

**Las actividades que implican la utilización de este equipo son por naturaleza peligrosas.**

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

Antes de utilizar este equipo, debe:

- Leer y comprender todas las instrucciones de utilización.
- Formarse específicamente en el uso de este equipo.
- Familiarizarse con su equipo y aprender a conocer sus prestaciones y sus limitaciones.
- Comprender y aceptar los riesgos derivados.

**El no respeto de una sola de estas advertencias puede ser la causa de heridas 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, sus decisiones y su seguridad y asume las consecuencias de los mismos. Si usted no está dispuesto a asumir esta responsabilidad o si no ha comprendido bien las instrucciones de utilización, no utilice este equipo.

## 2. Nomenclatura

(1) Punto de enganche ventral, (2) Puntos de enganche laterales, (3) Punto de enganche textil del conector torso-arnés de asiento, (4) Cintas del cinturón, (5) Punto de enganche posterior de retención, (6) Anillo posterior de unión torso-arnés de asiento, (7) Hebillas de regulación DOUBLEBACK, (7 bis) Hebillas FAST LT, (8) Anillos portamaterial, (9) Anillas para bolsas portaherramientas TOOLBAG, (10) Trabillas elásticas para cinta, (11) Cintas de las perneras, (12) Elásticos regulables de las perneras, (13) Alzamientos para portaherramientas CARITOOL, (14) Anillas de enganche del torso TOP CROLL S.

### Materiales principales:

Cintas: poliéster.

Hebillas de regulación: acero.

Puntos de enganche: aleación de aluminio.

## 3. Control, puntos a verificar

Su seguridad está vinculada a la integridad de su equipo.

Petzl aconseja que un profesional competente realice una revisión en profundidad cada 12 meses conforme a las funciones de la legislación vigente en su país y las condiciones de utilización. Atenção: la intensidad de la utilización 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 o 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.

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

Atención a los hilos cortados o flojos...

Compruebe que las hebillas DOUBLEBACK y FAST LT 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 de la correcta colocación de los equipos entre sí.

## 4. Compatibilidad

Compruebe la compatibilidad de este producto con los demás elementos del sistema en su aplicación (compatibilidad = interacción funcional correcta).

Los elementos utilizados con el arnés deben cumplir con las normas en vigor en su país (por ejemplo, mosqueteros EN 363).

## 5. Colocación del arnés

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

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

### Regulación y prueba de suspensión

Su arnés debe estar ajustado cerca del 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 para estar seguro de que tenga el nivel de comodidad necesario para la utilización prevista y de que el arnés esté bien regulado.

## 6. Cinturón de sujeción y de retención EN 358: 2018

### 6B. Puntos de enganche laterales del cinturón

Para estar apoyado cómodamente en el cinturón, utilice siempre los dos puntos de enganche laterales a la vez y uníendolos con un elemento de amarre de sujeción.

### 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 desde la que se puede producir una caída.

## 7. Arnés de asiento EN 813: 2008

### Punto de enganche ventral

Destinado a la progresión por cuerda y a la sujeción en el puesto de trabajo.

Utilice el punto ventral (textil o metálico) para conectar un descensor, elementos de amarre de sujeción, elementos de amarre de progresión, así como el asiento PODIUM.

Este punto de enganche no es adecuado para la detención de caídas.

### 8. Anillos portamaterial

Los anillos portamaterial sólo deben ser utilizados para el material.

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

## 9. 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.

- 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 795 (resistencia mínima 12 kN).

- En caso de caídas anteriores y antes de cualquier utilización, es esencial comprobar la altura libre requerida por el usuario para evitar cualquier colisión con el suelo o con un obstáculo en caso de caída.

- Asegúrese de que el punto de anclaje esté colocado correctamente para así limitar el riesgo y la altura de la caída.

- Un arnés anticaídas es el único dispositivo de presión del cuerpo que está permitido utilizar en un sistema anticaídas.

- 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.

- ATENCIÓN: procure que sus productos no rocen con materiales abrasivos o piezas con bordes filosos.

- Los usuarios deben ser aptos desde el punto de vista médica para las actividades en altura.

ATENCIÓN: 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 de país de utilización.

- Asegúrese de la legibilidad de los marcados en el producto.

Dejar de bajar:

ATENCIÓN: un suceso excepcional puede llevarle a dar de baja un producto después de una sola utilización (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:

- Tiene más de 10 años y está compuesto por plástico o textil.

- Ha sufrido una caída importante (o esfuerzo).

- El resultado de las revisiones del producto no es satisfactorio. Duda de su fiabilidad.

- No conoce el historial completo de utilización.

- Cuando su utilización es obsoleta (evolución legislativa, normativa, técnica o incompatibilidad con otros equipos, etc.).

Destruir 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. Secagem - G. Almacenamiento/transporte - H. Mantenimiento - I. Modificaciones/reparaciones (intervistas 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 herida grave o mortal. 2. Exposición a un riesgo potencial de incidente o de herida. 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 que interviene en el examen UE de tipo - b. Número del organismo notificado para el control de la producción de este EPI - c. Tamaño: - d. datamatriz - e. Número individual - f. Año de fabricación - g. Mes de fabricación - h. Número de lote - i. Identificación individual - j. Normas - k. Lee atentamente la ficha técnica - l. Identificación del modelo - m. Carga nominal máxima - n. Dirección del fabricante - o. Fecha de fabricación (mes/año)

## PT

Este informativo explica como utilizar correctamente su equipamento. Somente algunas de las utilizaciones e técnicas son apresentadas.

Os avisos de alerta informam alguns perigos potenciais ligados à utilização do equipamento, porém é impossível descrever-los todos. Tome 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. Qualquer má utilização deste equipamento pode originar perigos adicionais. Contacte a Petzl se tiver dúvidas ou dificuldades de compreensão.

## 1. Campo de aplicação

Equipamento de protecção individual (EPI) contra quedas em altura.

Arnés de cintura, cinto de posicionamento no trabalho e de restrição para trabalhos em altura. Carga nominal máxima: 140 kg.

Este produto não deve ser utilizado para além dos seus limites ou em qualquer outra situação para a qual não tenha sido previsto.

### Responsabilidade

#### ATENÇÃO

**As actividades que implicam a utilização deste produto são por natureza perigosas.**

**Você é responsável pelos seus actos, pelas suas decisões e pela sua segurança.**

Antes de utilizar este equipamento, deve:

- Ler e compreender todas as instruções de utilização.
- Formar-se especificamente para a utilização deste equipamento.
- Familiarizar-se com o seu equipamento, aprender a conhecer as suas performances e as suas limitações.
- Compreender e aceitar os riscos inerentes.

### O desrespeito de um destes avisos poderá causar 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) Ponto de fixação ventral, (2) Pontos de enganche laterais, (3) Ponto de fixação textil do conector torso-arnés de cintura, (4) Fitas do cinto, (5) Ponto de fixação posterior de restricção, (6) Fivela posterior de ligação torso-arnés de cintura, (7) Fivelas de ajuste DOUBLEBACK, (7 bis) Fivelas FAST LT, (8) Porta-material, (9) Passador para bolsa porta-herramientas TOOLBAG, (10) Passadores elásticos para fitas do cinto, (11) Fitas de perneras, (12) Elásticos reguláveis, (13) Passadores para porta-herramientas CARITOOL, (14) Fivelas de fixação do torso TOP CROLL S.

### Materiais principais:

Fitas: poliéster.

Fivelas de ajuste: aço.

Pontos de fixação: liga de alumínio.

## 3. Inspeções, pontos a verificar

A sua segurança está ligada à integridade do seu equipamento.

As inspeções devem ser realizadas por um profissional competente e responsável, no mínimo a cada 12 meses (uma vez da legislação em vigor no seu país e das condições de utilização).

Atenção, uma utilização intensa pode levá-lo-a verificar com maior frequência o seu EPI. Respete os modos de operação descritos em Petzl.com. Registre os resultados na ficha de inspeção do seu EPI: tipo, modelo, coordenadas do fabricante, número de série ou número individual, datas: de fabrico, aquisição, primeira utilização, próximas inspecções periódicas, defeitos, observações, nome e assinatura do controlador.

### Antes de qualquer utilização

Verifique as fitas ao nível dos pontos de fixação, das fivelas de ajuste e das costuras de segurança.

Controle os cortes, desgastes e danos devido à utilização, ao calor, aos produtos químicos...

Atenção aos fios cortados ou distendidos.

Verifique o bom funcionamento das fivelas DOUBLEBACK e FAST LT.

### Durante a utilização

Verifique a regularidade do correcto aperto das fivelas de ajuste. É importante controlar regularmente o estado do produto e as suas conexões com outros equipamentos do sistema.

Assegure-se do posicionamento correcto dos equipamentos de uns em relação aos outros.

## 4. Compatibilidade

Verifique a compatibilidade desse produto com os outros elementos do sistema na sua aplicação (compatibilidade = boa interacção funcional).

Os elementos utilizados com o seu arnés devem estar conformes às normas em vigor no seu país (mosquetes EN 363 por exemplo).

### 5. Equipar-se com o arnês

- Procure arrumar o exceso de fitas (bem coladas) nos passadores elásticos.

- Atenção aos objectos estranhos que correm o risco de interferir com o bom funcionamento das fivelas FAST LT (pedras, areia, vestuário...). Verifique que estesjam bem fechadas (ver desenhos).

### Ajuste e teste de suspensão

O seu arnés deve estar ajustado ao corpo para reduzir o risco de ferimento em caso de queda.

Deve efectuar movimentos e um teste de suspensão sobre cada ponto de fixação, para estar seguro de que o arnés tem o nível de conforto necessário para a utilização pretendida e de que o ajuste esteja optimizado.

## 6. Cinto de posicionamento no trabalho e restrição EN 358: 2018

Estes pontos de fixação devem ser utilizados unicamente para a fixação a um sistema de posicionamento no trabalho ou sistema de restrição, altura de queda máxima: 0,6 m.

Consulte as instruções da longa utilizada para as precauções de utilização.

Procure não utilizar um cinto de posicionamento se houver um risco previsível que o utilizador esteja suspenso ou exposto a uma tensão incontrolada pelo cinto. Para o posicionamento no trabalho, o ponto de fixação deve estar situado de forma que o utilizador não se encontre suspenso ou exposto a uma tensão incontrolada pelo cinto.

Estes pontos de fixação não foram concebidos para utilização arrastada. Pode ser necessário completar os sistemas de posicionamento no trabalho, ou de restrição, por meios de protecção contra quedas em altura do tipo colectivo ou individual.

Em utilização num sistema de travamento de quedas de acordo com a norma EN 363,

complete o seu arnés com um torso TOP - TOP CROLL (antiga versão), TOP - TOP CROLL S,

TOP CROLL L (versão 2018) ou CHEST'AIR.

O cinto é aprovado para um utilizador, incluindo as suas ferramentas e o seu material, com um peso total até 150 kg.

### 6A. Ponto de fixação ventral

## 6B. Pontos de fixação laterais do cinto

Utilize sempre os dois pontos de fixação laterais em conjunto ligando-os por uma longa de posicionamento para estar confortavelmente apoiado no cinto.

### 6C. Ponto de fixação posterior de restrição

Este ponto de fixação posterior do cinto é destinado unicamente a impedir o utilizador de alcançar um local onde una queda é possível.

## 7. Arnês de cintura EN 813: 2008

### Ponto de fixação ventral

Destinado à progressão em corda e posicionamento no trabalho.

Utilize o ponto ventral (textil ou metálico) para conectar um descensor, longes de progressão, longes de posicionamento, longes de restrição, assim como o assento PODIUM.

Este ponto de fixação não está adaptado para o travamento de quedas.

### 8. Porta-material

Os porta-material devem ser utilizados unicamente para material.

ATENÇÃO PERIGO, não utilize os porta-materiais para se assegurar, descer, encordar ou alonjar.

### 9. Informações complementares

Este produto está conforme o regulamento (UE) 2016/425 relativamente aos equipamentos de protecção individual.

A declaração de conformidade UE está disponível em Petzl.com.

- Prevê os meios de resgate necessários para intervir rapidamente em caso de dificuldades.

- A manutenção do sistema deve estar de preferência situada acima da posição do utilizador e responder às exigências EN 795 (resistência mínima 12 kN).

- Num sistema anticaídas, é essencial verificar o espaço livre necessário sob o utilizador, antes de cada utilização, afim de evitar qualquer colisão no solo com um obstáculo, em caso de queda.

- Certifique-se que o ponto de amarraria esteja correctamente posicionado, afim de limitar o risco e a altura de queda.

- Utilizar anuntas antiguedades é o único dispositivo que permite suportar o corpo num sistema anticaídas.

- Pode ocorrer uma situação perigosa quando se utilizam vários equipamentos em que a função de segurança de um dos equipamentos pode ser afectada pela função de segurança de outro equipamento.

- ATENÇÃO, faça com que os produtos não sejam sujeitos a fricções de materiais abrasivos ou peças cortantes.

- Os utilizadores devem estar clinicamente aptos para as actividades em altura. ATENÇÃO, estando suspenso e inerte um número anual pode desencadear perturbações fisiológicas graves ou morte.

Um produto deve ser rejeitado quando:

- Tem mais de 10 anos e é composto por plástico ou textil.

- Pôr sujeira a uma queda importante (ou esforço).

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

- Não conhecer a história completa de utilização.

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

Destrua os produtos rejeitados para evitar uma futura utilização.

### Pictogramas:

A. Dureza de vida: 10 anos - B. Marcação - C. Temperaturas toleradas - D. Precauções de utilização - E. Limpieza/desinfecção - F. Secagem - G. Armazenamento/transporte - H. Manutenção - I. Modificações/reparações (intervistas fora das oficinas Petzl salvo peças sobresselentes) - J. Questões/contacto

### Garantia 3 anos

Contra qualquer defeito de material ou fabrico. Estão excluídos: desgaste normal, oxidación, modificaciones ou retrabalhos, mau armazenamento, má manutenção, negligéncias, utilizações ou excesso de uso.

As qualidades de material ou fabrico. Estão excluídos: desgaste normal, oxidación, modificaciones ou retrabalhos, mau armazenamento, má manutenção, negligéncias, utilizações ou excesso de uso.

Contra qualquer defeito de material ou fabrico. Estão excluídos: desgaste normal, oxidación, modificaciones ou retrabalhos, mau armazenamento, má manutenção, negligéncias, utilizações ou excesso de uso.

In deze bladzijde wordt uitgelegd hoe u uw materiaal juist moet gebruiken. Er komen hierin slechts enkele technieken en toepassingen aan bod.  
De waarschuwingen geven u bepaalde mogelijkheden aan rond het gebruik van uw werkplaatsbeperking. Lees daarom de nieuwste updates en aansluitende info op Petzl.com.

U bent zelf verantwoordelijk om met elke waarschuwing rekening te houden en uw materiaal juist te gebruiken. Elk verkeerd gebruik van dit materiaal zal aan de oorsprong liggen van komende gevallen. Neem bij twijfel of onduidelijkheden contact op met Petzl.

## 1. Toepassingsveld

Personeel beschermingsmiddel (PBM) tegen hoogtevallen.  
Zitgordel en heupriem voor werkpositionering en werkplaatsbeperking voor werken op hoogte. Maximale nominale last: 140 kg.

Dit product mag niet belast worden dan toegelaten en mag niet gebruikt worden in situaties waarvoor het niet bedoeld is.

## Verantwoordelijkheid

### LET OP

**De activiteiten die het gebruik van deze uitrusting vereisen, zijn van nature gevarenrijk.**

**U staat zelf in voor uw daden, besliszingen en veiligheid.**

Vooroordt u deze uitrusting gebruikt, moet u:

- Alle gebruiksinstructies lezen en begrijpen.
- Een aangepaste training volgen voor het gebruik van deze uitrusting.
- Zich vertrouwd maken met uw uitrusting, en de prestaties en beperkingen ervan leren kennen.

- De inhorende risico's begrijpen en aanvaarden.

**Het niet-respecteren van een van deze 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, besliszingen en veiligheid, en neemt dan ook persoonlijk de gevolgen op zich. Indien u niet in staat bent om deze verantwoordelijkheid op zich te nemen of de gebruiksinstructies niet goed begrepen hebt, gebruik dit apparaat dan niet.

## 2. Terminologie van de onderdelen

(1) Ventraal inbindpunt, (2) Laterale inbindpunten, (3) Inbindpunt in textiel voor de karabiner- borst- en zitgordel, (4) Heupriemen, (5) Inbindpunt achteraan voor werkplaatsbeperking, (6) Gesp achteraan voor verbinding borst- en zitgordel, (7) Regelbare DOUBLEBACK gespen, (7 bis) FAST LT gespen, (8) Materiallus, (9) Doorsteekkussen voor TOOLBAG materiaalkasje, (10) Elastische doorsteekkussens voor banduls, (11) Beenlussen, (12) Verstelbare elastieken voor beenlussen, (13) Doorsteekkussen voor CARITOOL materiaaldrager, (14) Verbindingsgesp voor TOP CROLL S borstgordel.

### Voornameste materialen:

Bandlussen: polyester.  
Regelbare gespen: staal.  
Inbindpunten: aluminiumlegering.

## 3. Check: te controleren punten

Uw veiligheid is afhankelijk van een volledige uitrusting.

Petzl heeft op zijn minst een grondige 12-maandelijkse 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 u uw PBM vaker moet controleren. men dat er umuligt om beskrive dem alle. Du kan finde opdateringer og flere oplysninger på Petzl.com.

Du er selv ansvarlig for at tage højde for alle advarslerne og anvende udstyret korrekt. En forkert anvendelse af udstyret kan forårsage yderligere risici. Kontakt Petzl, hvis du er i tviv eller har svært ved at forstå brugsanvisningen.

### 1. Anvendelsesområde

Personligt væremiddel (PV) anvendt til faldsikring.

Siddestole til arbejde i højder med støttebælte til arbejdspositionering og fastspænding.

Maksimal nominel belastning: 140 kg.

Produktet må ikke overbelastes eller bruges til andre formål end det, produktet er bestemt til.

### Ansvær

#### ADVARSEL

**De aktiviteter, som indebærer anvendelse af dette udstyr, er forbundet med risici og er dermed farlige.**

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

Før anvendelse af dette udstyr, skal du:

- Læse og forstå alle instruktionerne i brugsanvisningen.

- Få specifik træning i korrekt anvendelse af udstyret.

- Blive bekendt med udstyret, dets ydeevne og begrænsninger.

- Forstå og acceptere risikoen forbundet med udstyret.

**Manglerede overholdeelse af én eller flere af disse advarsler kan resultere i manglende overholdeelse af kvæstelser eller dødsfald.**

Udstyret bør kun benyttes af kompetente og erfare 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 udstyret, hvis du ikke er i stand til at påtage dig dette ansvar, eller hvis du ikke forstår hele brugsanvisningen.

### 2. Fortegnelse over dele

(1) Maivefastgørelsespunkt, (2) Sidefastgørelsespunkt, (3) Fastgørelsespunkt i tekstil til forbindellessed mellem bryst- og siddesole, (4) Baletespændere, (5) Rygfastgørelsespunkt til fastspænding, (6) Forbindellessed (bogt) til brytsle, (7) DOUBLEBACK justerbare spænder, (7 bis) FAST LT spænder, (8) Udstyrsholder, (9) Holdere til TOOLBAG værktojspose, (10) Elastiske strækspænder, (11) Bentlokker, (12) Justerbare, elastiske benremme, (13) Holdere til CARITOOL, (14) TOP CROLL S fastgørelseslokker til brytsle.

### Hovedmaterialer:

Plejme og stropper: polyester.

Justerbare spænder: stål.

Fastgørelsespunktter: aluminiumslegering.

### 3. Kontrolpunkter

Den sikkerhed afferges af, at udstyret er fuldstændig funktionsdygtigt.

Petzl anbefaler, at udstyret efferves indgående af en kompetent person mindst én gang hver 12. måned i overensstemmelse med reglerne gældende i det land og din anvendelse af produktet. Advarsel: Afhængig af brugens omfang kan du være nødt til at kontrollere dit personlige væremiddel hyppigere. Fremgangsmåder beskrevet på Petzl.com bør overholdes.

Register resultaterne i logobogen for dit personlige væremiddel (PV): Udstyrstype, model, oplysninger om producenten, serienummer eller individuelt nummer, dato for fremstilling, køb, først anvendelse, næste regelmæssige kontrolundersøgelser, fejl bemærkninger, inspektorens navn og underskrift.

#### Før enhver anvendelse

Kontroller remme og stropper ved fastgørelsespunktterne, de justerbare spænder og ved sikkerhedssystemerne.

Hold øje med revner, slitage og skader, som skyldes brug af udstyret, varme og kemikalier, mm. Vær særlig opmærksom på ødelagte eller løse tråde.

Kontroller at FAST LT og DOUBLEBACK spænderne fungerer korrekt.

#### Under anvendelsen

Kontroller regelmæssigt, at spænderne er spændt korrekt. Det er vigtigt, at produktets tilstand og forbindelser til andet udstyr fra sikringssystemet kontrolleres regelmæssigt. Kontroller, at delene i udstyret sidder rigtigt i forhold til hinanden.

#### 4. Kompatibilitet

Kontroller, at produktet er forenlig med det øvrige udstyr fra sikringssystemet for den valgte aktivitet (forenlighed = de berørte væremidler fungerer godt indbyrdes).

Det udstyr, som anvendes sammen med selve, skal opfylde de gældende standarder i det land (f.eks. EN 362 karabiner).

#### 5. Sådan sættes selen på

- De overskydende remme og stropper skal føres korrekt tilbage under de elastiske stroppholder.

- Vær opmærksom på fremmede elementer, som kan forhindre FAST LT spændernes funktion (småsten, sand, tel, osv.). Kontroller, at de er låst korrekt (se tegninger).

#### Justering og siddestøtte

Siddesolen skal tilpasses, så den sidder tæt, for at mindsk risiko'en for kvæstelser ved fald. Brugeren skal bevæge sig rundt og udføre en siddestøtte på et sikret sted ved at hænge i selet fra hvert forankringspunkt, for at kontrollere at selet giver optimal komfort ved den pågældende anvendelsesform og er korrekt tilpasset.

#### 6. Støttebælte til arbejdspositionering og fastspænding EN 358: 2018

Fastgørelsespunktter må kun anvendes ved fastgørelse på et system til arbejdspositionering og fastspænding med en fastlængde på maksimalt 0,6 m.

Se mere om fastlængde og standarder ved at se tekniske forholdsregler.

Du må ikke anvende et støttebælte, når der er en eventuel risiko for, at brugeren bliver hængende eller utsat for en ukontrolleret balstøtte ved støttebæltet. Til arbejdspositionering skal der anvendes et ankerpunkt, som er placeret på højde med taljen eller højre.

Fastgørelsespunktterne er ikke designet til anvendelse til faldsikring. Det kan være nødvendigt med supplerende systemer til arbejdspositionering og fastspænding, eller mobile faldsikringssystemer med en eller flere faldsæder.

Støttebæltet er godkendt til én bruger, inkl. brugeren værkøj og materiale, med en samlet vægt på op til 150 kg.

#### 6A. Maivefastgørelsespunkt

#### 6B. Sidefastgørelsespunkt

Anvend altid begge sidefastgørelsespunktter samtidigt ved at forbinde dem med en passende sikkerhedslinje for at opnå den optimale støtte af hoftebæltet.

#### 6C. Rygfastgørelsespunkt til fastspænding

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

## 7. Siddelse EN 813: 2008

### Maivefastgørelsespunkt

Designet til klæring på reb og arbejdspositionering.

Anvend maivefastgørelsespunktet af tekstil eller metal til at fastgøre nedfritsremme, sikkerhedslinjer til arbejdspositionering, sikkerhedslinjer til klæring, samt PODIUM sæde. Dette fastgørelsespunkt er ikke egnet til faldsikringssystemer.

### B. Udstyrsholder

Udstyrsholder må kun anvendes til fastgørelse af udstyr.

ADVARSEL: FARE! Udstyrsholder må ikke bruges til sikring, nedfiring, indbinding med reb eller sikkerhedslinje.

### 9. Supplerende oplysninger

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

- Du skal have de nødvendige redningsmidler til rádgående og hurtigt kunne gribe ind, hvis der opstår væksamheder.

- Sikringssystems ankerpunkt bør helst befnd sig over brugeren og skal være i overensstemmelse med EN 793 (minimumsbrudsprøve på 12 kN).

- I et faldsikringssystem er det vigtigt at sikre sig, at der forhinder anvendelse til tilstrækkeligt frirum under brugeren for at undgå at få udvirket på udgående forhindring.

- Sikringssystemet skal være i overensstemmelse med de relevante tekniske krav.

- Et fastgørelsespunkt er et ankerpunkt, der er placert korrekt for at begrænse risici og faldlængde.

- Et fastgørelsespunkt er det eneste tilladte væremidler, som må bruges til at opfange fald i et faldsikringssystem.

- Der kan opstå fare ved at bruge flere væremidler, hvor det en væremidler sikkerhedsfunktionen påvirker det andet væremidlers sikkerhedsfunktion.

- ADVARSEL: Du skal ikke døg, at udstyr ikke gnider mod sidelide overflader eller skærpe kanter.

- Brugeren skal være erklæret rask og egnet til aktiviteter i højden. ADVARSEL: At hænge bevidst i en selet kan medføre alvorlige fysiske skader eller i værste tilfælde doden.

- Instruktionerne i brugsanvisningen for hvert udstyr, som supplerer produktet, skal følges.

- Der skal vedlægges en brugsanvisning af produktet i det streg der tales i det land, hvor produktet anvendes.

- Korrekt anvendelse af fastgørelserne på produktet er læssegående.

### Kassering af udstyr:

ADVARSEL: I særdeles tilfælde kan du være nødsaget til at kassere produktet efter en enkelt anvendelse, afhængig af produkters type og anvendelsen af produktet, samt det miljø, hvori produktet anvendes (ærendende miljø, havmiljø), eller som følge af skarpe kanter, ekstreme temperaturer, kemiske produkter, mm.

Kassér øjeblikkeligt udstyr, hvis:

- Det mindst er 10 år gammelt og er lavet af plastik eller tekstil.

- Det har været utsat for et stort fald (eller belastning).

- Resultatet af inspektionen ikke er tilfredsstillende. Du er i tviv om produktets pålidelighed.

- Du ikke kender udstyrstypen til det udgående væremidler.

- ADVARSEL: Du skal ikke døg, at udstyr ikke gnider mod sidelide overflader eller skærpe kanter.

- Sikringssystemet skal være i overensstemmelse med de relevante tekniske krav.

- ADVARSEL: I særdeles tilfælde kan du være nødsaget til at kassere udstyr for at undgå yderligere anvendelse.

## DK

Brugsanvisningen indeholder forklaringer på, hvordan udstyr anvendes korrekt. Kun enkelte anvendelser og teknikker er beskrevet.

Advarselskiltene informerer dig om nogle potentielle risici, som er forbundet med anvendelsen af udstyr, men det er umuligt at beskrive dem alle. Du kan finde opdateringer og flere oplysninger på Petzl.com.

Du er selv ansvarlig for at tage højde for alle advarslerne og anvende udstyret korrekt. En forkert anvendelse af udstyret kan forårsage yderligere risici. Kontakt Petzl, hvis du er i tviv eller har svært ved at forstå brugsanvisningen.

## 6. Heupriem voor werkplaatsbeperking en werkpositionering EN 358: 2018

Dese inbindpunten mogen uitsluitend gebruikt worden voor het bevestigen aan een systeem voor werkpositionering van werkplaatsbeperking, met een maximale valhoogte van 0,6 m. Respectere de gebruiksvoorschriften zoals vermeld in de technische bladzijde van de gebruikte leeftijn.

Chek regelmatig of de sluitingsgespen goed aangespannen zijn. Het is belangrijk om regelmatig om de sluiting van het product te controleren, alsook zijn verbindingen met de andere onderdelen van het systeem. Vergewis u ervan dat alle elementen goed geplaatst zijn ten opzichte van elkaar.

### 4. Vereginbaarheid

Gelieve na te zien of dit product compatibel is met de andere elementen van het systeem in uw toepassing (compatibiliteit = een goede functionele interactie).

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

Aftelling en opvangstelsel

Zorg ervoor dat u het overtuigende deel van de bandlussen (groot plakgedrukt) in de elastische doorsteekkussens op de gordel gezet.

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

### A. Ventraal inbindpunt

Gebuik steeds beide laterale inbindpunten samen door ze te verbinden met een leeftijn voor werkpositionering.

Gebruik het centrale punt (textiel of metaal) om een karabiner, leeftijnen voor werkpositionering, leeftijnen voor voorbereiding en het PODIUM zitje te verbinden.

Dit inbindpunt is niet geschikt voor valstöpsystemen.

### B. Laterale inbindpunten op de heupriem

Gebuik steeds beide laterale inbindpunten samen door ze te verbinden met een leeftijn voor werkpositionering.

Gebruik het centrale punt (textiel of metaal) om een karabiner, leeftijnen voor werkpositionering, leeftijnen voor voorbereiding en het PODIUM zitje te verbinden.

Dit inbindpunt is niet geschikt voor valstöpsystemen.

### C. Heupriem voor werkplaatsbeperking

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

### 7. Zitgordel EN 813: 2008

#### Ventraal inbindpunt

Bestemd voor het voorbewegen op touw en werkpositionering.

Gebruik het centrale punt (textiel of metaal) om een karabiner, leeftijnen voor werkpositionering, leeftijnen voor voorbereiding en het PODIUM zitje te verbinden.

Dit inbindpunt is niet geschikt voor valstöpsystemen.

#### 6. Heupriem voor werkplaatsbeperking en werkpositionering EN 358: 2018

Fastgørelsespunktter må kun anvendes ved fastgørelse på et system til arbejdspositionering

og fastspænding med en fastlængde på maksimalt 0,6 m.

Se mere om fastlængde og standarder ved at se tekniske forholdsregler.

Du må ikke anvende et støttebælte, når der er en eventuel risiko for, at brugeren bliver hængende eller utsat for en ukontrolleret balstøtte ved støttebæltet. Til arbejdspositionering skal der anvendes et ankerpunkt, som er placeret på højde med taljen eller højre.

Fastgørelsespunktterne er ikke designet til anvendelse til faldsikring. Det kan være nødvendigt med supplerende systemer til arbejdspositionering og fastspænding, eller mobile faldsikringssystemer med en eller flere faldsæder.

Støttebæltet er godkendt til én bruger, inkl. brugeren værkøj og materiale, med en samlet vægt på op til 150 kg.

- Er zich een gevaar voordeuren 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 erop toe dat uw producten niet schuren over ruwe oppervlakken of scherpe randen.

- De gebruikers moeten medisch geschikt zijn voor activiteiten op hoogte. LET OP: onbeweeglijk hangen in een gordel kan ernstige fysiologische letselsoorzaak of de dood veroorzaken.

- De gebruiksinstructies bepalen in de bijstuurteken of elke uitrusting geassocieerd met dit product, moeten worden gerespecteerd.

- De gebruiksinstructies moeten gerespecteerd worden aan de gebruiker van deze uitrusting in de

## SE

Dessa instruktioner förklarar hur du använder din utrustning korrekt. Endast vissa tekniker och användningsområden är beskrivna.

Varningssymbolerna ger information om några potentiella risker relaterade till användning av produkten, men kan möjligt att beskriva alla. Gå in på Petzl.com för uppdateringar och ytterligare information.

Du är själv ansvarig för att beakta varje varning och använda utrustningen korrekt.

Felanvändning av denna utrustning kan skapa ytterligare faror. Kontakta Petzl om du är osäker på eller har svårt att förstå något i dessa dokument.

### 1. Användningsområden

Personlig skyddsutrustning (PPE) som används till fallskydd. Sittsäle, arbetspositionering och stödبلle för arbete på höjd.

Nominell max belastning: 140 kg.

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

### Ansvar

**Aktiviteter där denna typ av utrustning används är alltid riskfyllda.**

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

Innan du använder denna utrustning måste du:

- Läsa och förstå samtliga användningsinstruktioner.

- Få särskild övning i hur utrustningen ska användas.

- Lära känna utrustningens egenskaper och begränsningar.

- Förstå och godta befintliga risker.

**Om dessa varningar ignoreras kan det medföra allvarliga skador eller dödsfall.**

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

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

### 2. Utrustnings delar

(1) Främe infästningspunkt, (2) Infästningspunkter i sidorna, (3) Infästningspunkt i textil till karbin för ihopkoppling av bröst- och sittsäle, (4) Remmar midjehäfte, (5) Bakre infästningspunkt för stöd, (6) Bakre spänne för ihopkoppling av bröst- och sittsäle, (7) DOUBLEBACK justeringsspänne, (7 bis) FAST LT spänne, (8) Utrustningsgöglor, (9) Öglor för TOOLBAG verktygsväskor, (10) Elastiska bälten för remmar, (11) Benslinger, (12) Justerbara elastiska band till benslingorna, (13) Öglor för CARITOOL verktyghållare, (14) Infästningsgöglor för TOP CROLL S bröstsäle.

Huvudsakliga material:

Remmar: polyester.

Justeringsspänne: stål.

Infästningspunkter: aluminiumlegring.

### 3. Inspektion, punkter att kontrollera

Din säkerhet beror på skicket på din utrustning.

Pezzit rekommenderar att kontrollera att en kompetent person minst var 12:e års (berättigande på aktuell lagstiftning i det landet där används samt under vilka förhållanden den används). Vissa delar finns teknisk spänning på användning kan påverka ditt behov av att inspektera din PPE mer frekvent. Följ anvisningarna beskrivna på Petzl.com. Dokumentera resultaten i formuläret för PPE inspektion: typ, modell, tillverkarens kontaktinfo, serienummer eller individuellt nummer, datum, tillverkning, inköp, första användning, nästa kontroll; problem, kommentarer, kontrollantens namn och signatur.

#### För varje användningstillsfälle

Kontrollera banden till infästningspunkter, justeringsspännen och sömmar.

Leta efter jack, sittan och skador som uppkommit p.g.a. användning, värmé, kemikalier etc.

Leta särskilt efter avspäckade eller lösa trådar.

Kontrollera att DOUBLEBACK- och FAST LT spännen fungerar ordentligt.

#### Under användning

Kontrollera regelbundet att justeringsspännen är ordentligt stängda. Det är viktigt att regelbundet inspektera produkten skick och dess förbindelsepunkter med andra delar i utrustningen. Se till att de olika delarna i utrustningen är korrekt sammansatta i förhållande till varandra.

### 4. Kompatibilitet

Se till att denna produkt är kompatibel med andra delar i systemet för ditt användande (kompatibel = fungerar bra).

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

### 5. Inställning av selen

- Se till att stoppat i losa remmar korrekt (vikt platt) i elastiska hållarna.

- Se upp för säländ som kan förstöra FAST LT-spänningens funktion (smästen, sand, kläder osv.). Kontrollera att de här stängts korrekt (se bilderna).

#### Justering och belastningsstest

Din sele måste anpassas för att sluta tätt om kroppen för att minska skaderisken vid ett fall. Du måste gå omkring i selen och testa att hänga i den från varje infästningspunkt i säker miljö för att kontrollera att den sitter bekvämt för det avsedda användningsområdet och att den är riktigt inställt.

### 6. Bälte för stöd och arbetspositionering EN 358: 2018

Dessa infästningspunkter får endast användas för att koppla till motstånds- eller

positioneringspunkter - maximal fallhöjd: 0,6 m.

För säker användning, se användningsinstruktioner för slingan som används.

Använd inte arbetspositioneringsbälte om det finns en tänkbar risk för användaren att bli hängande eller utsatt för en okontrollerad spänning i bället. Använd ankarpunkt i eller ovanför midjanivån för arbetspositioneringen.

Dessa infästningspunkter är inte gjorda för att användas till fallskydd. Det kan vara nödvändigt att komplettera arbetspositionerings- eller stödystems met med gemensamma eller personliga fallskyddspunkter.

Vid användning i ett fallskyddssystem enligt EN 363 standard, använd TOP - TOP CROLL (gammal version), TOP - TOP CROLL S, TOP CROLL L (2018 version) eller CHESTAIR tillsammans med ditt sittsäle.

Midjebältet är godkänt för en användare, hans/hennes utrustning och verktyg inräknat, för maximal vikt av 150 kg.

#### 6A. Främe infästningspunkt (lägg)

##### 6B. Midjebältes sidoinfästningspunkter

Använd alltid de två infästningspunkterna i sidan tillsammans genom att koppla ihop dem med en stödlinja så att du får ett bekräftat stöd av midjebältet.

##### 6C. Bakre infästningspunkt för motstånd

Den bakre infästningspunkten är endast till för stödssystem som hindrar användaren från att beträda områden där det finns risk för fall.

### 7. Sittsäle EN 813: 2008

#### Främe infästningspunkt (lägg)

Konstruerad för replikering och arbetspositionering.

Använd punkt (textil eller metall) för att koppla in nedfirmsindon, positioneringsslingor, förflyttningsslingor eller PODIUM sittplanka.

Denna infästningspunkt är inte till för fallskydd.

#### 8. Utrustningsgöglor

Utrustningsgöglor ska enbart användas för utrustning.

**VARNING:** FARA: använd aldrig utrustningsgöglorna för säkring, rappelling, inkrymning eller för att ankra en person.

### 9. Ytterligare information

Denna produkt motsvarar krav enligt EU Förordning 2016/425 om personlig skyddsutrustning. EU försäkrar om överensstämmelsen finns på Petzl.com.

- Du måste ha en räddningsplan och resurser för att snabbt genomföra räddning om problem skulle uppstå vid användning av denna utrustning.

- Systemets främkunskaper bör halet varför användare och skal uppflyga kraven i standarden EN 795 (minsta hållfasthet 12 KN).

- I ett fallskyddssystem för att undvika att kontrollera den erforderliga frihöjden under användaren för varje användning för att undvika kontakt med marken eller kollosion med ett hinder vid ett fall.

- Se till att ankarpunkterna är korrekt placerade för att minska risken för, och höjden av, ett fall.

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

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

- **VARNING:** Se till att produkterna inte skrapar emot skroviga eller vassa ytor.

- Användare måste vara farsik för att utföra aktiviteter på hög höjd. **WARNING:** att hänga fritt utan att röra på sig (t ex med medvetlöshet) längre perioder i sele kan leda till allvarliga skador eller dödsfall.

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

- Bruksanvisningen för denna utrustning måste finnas tillgänglig på det språk som talas i det land där produkten ska användas.

- Se till att markeringarna på produkten är läsliga.

**VARNING:** extremlägg kan produktionen behöva kasseras efter ett enda användningstillfälle, beröende på hur och var den används och vad den utsätts för (tuffa miljöer, hav, vassa kanter, extrem temperatur, kemikalier, etc.).

Produkten måste kasseras när:

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

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

- Den inte klarar inspektionen. Du tvingar på dess skick.

- Du inte hittar och hället känner till dess historia.

- När den blivit omörd pga ändringar i lagstiftningen, nya standarder, ny teknik eller är inkompatibel med annan utrustning etc.

Förstör dessa produkter för att undvika framtid bruk.

#### Ikoner:

A. Livslängd: 10 år - B. Märkning - C. Godkända temperaturer - D. Försiktighetsåtgärder

är utvärderat - E. Rengöring/desinfektion - F. Torkning - G. Förvaring/Transport - H. Underhåll - I. Ändringar/reparationer (ej tillämpligt utanför Petzls lokaler; underhåll getestad)

- J. Frågor/kontakt

### 3 års garanti

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

### Varningssymboler

1. Situation som påvisar 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. Inkompabilitet av utrustning.

### Spårbarhet och märkning

a. Motsvarar krav enligt PPE förordningen. Testorgan som uttörf EU-typetest - b. Nummer på testorgan, som uttörf produktionskontrollen av denna PPE - c. Spårbarhet; datamatrix - d. Större delen - e. Serienummer - f. Tillverkningsår - g. Tillverkningsmånad - h. Batchnummer - i. Individuell identifiering - j. Standarder - k. Läs användningsanvisningen noga - l. Modellbesteckning - m. Nominell max belastning - n. Tillverkarens adress - o. Tillverkningsdatum (månad/år)

## FI

Nämä käytötohjeet ohjeistavat, miten käytää varusteita oikein. Vain joitkin teknikat ja käytötohjeet on esitetty. Varoitus- ja päättösymbolit antavat tietoa joista varusteet käytettävissä ovat. Testorgan pohjautuu tuotannon valvontajärjestelmään.

Varoitus- ja päättösymbolit ovat eri tietoja joista varusteet käytettävissä ovat. Olet itse vastuussa siitä, että huomioidat varoitus- ja käytä varusteita oikein. Tämän varusteen käytöön käytävät lisää varallisuuden mahdollisuutta. Ota yhteyttä Petzliin, jos olet epävarma tai jos

ei täysin ymmärrä näitä ohjeita.

### 1. Käytötohje

Putoamisuojauskesta käytettävissä henkilökohtainen suojarusta (henkilösuoja). Istumavaljas, työaseman ja lantionyö pääsyn estämiseen putoamisvaaralliselle alueelle.

Korkeanpäättykseen.

Nimellinen enimmäiskuormitus: 140 kg.

Tätä tuotetta ei saa kuormata yli sen kestokyvyn, eikä sitä saa käyttää mielihiuksaan.

Tässä tuotetta ei saa kuormata yli sen kestokyvyn, eikä sitä saa käyttää mielihiuksaan.

Ymmärrääsi sen käytötohjeiden ja rajoitusvaatimusten.

### Näiden varoituksen huomiointi jättämisen saatetaan johtaa vakavaa loukaantumiseen tai kuolemaan.

**VÄRITÖKSIÄ:** 10 vuotta - B. Merkinnät - C. Hyväksytty käytölämpötilat - D. Käytön varotoimet - E. Puhdistus/desinfiointi - F. Kuivaaminen - G. Säilytys/kuljetus - H. Huolto ja huolellinen hoito - I. Muutokset/korjaukset (kileyllä mulken kuten Petzin toimesta, ei koske varausia) - J. Kysymyksien ja tähysteydenotto

### 9. Lisätietoa

Tämä tulee täyttyä EU:n henkilösuojainasetuksen 2016/425 vaatinukset. EU-

vaatinukset mukautuvat vaatinukseen ja saatavilla osoitteessa Petzl.com.

- Sinulla on oltava pelastusvaatetus ja nopeasti toteutettavat pelastusneuvot, joita tänään tulee tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Jotkut varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Putoamisen pysäytävässä järjestelmässä on erityisen tärkeää tarkistaa käytäjän oleva valvontaprosessi ja seuraavat varusteet.

- Varmista että ankkuripisteet ovat asennuksestaan ja liikkumisestaan.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

- Varmista että varusteet ovat käytettävissä yhdessä tällä tyyppisessä tilanteessa.

## NO

Denne bruksanvisningen forklarer hvordan du bruker utstyret på korrekt måte. Kun enkelte teknikker og bruksmetoder er beskrevet.

Advarselssymbole gir informasjon om enkelte potensielle farer som er forbundet med bruk av utstyret, men ikke umulig å unngå alle potensielle farer. Oppdateringer og tilleggsinformasjon finner du på Petz.com.

Du er selv ansvarlig for å forsøke og ta hensyn til disse advarslene, og for å bruke utstyret på korrekt måte. Fel bruk av utstyret vil medføre ytterligere risiko. Kontakt Petzl dersom du er i tvil, eller dersom du ikke følger disse bruksanvisningene.

### 1. Bruksområde

Personlig verneutstyr (PPE) for sikring mot fall.

Settespesialist for arbeid i hoyden som har mulighet for arbeidsposisjonering og posisjonsbegrensning.

Nominell maksimal belastning: 140 kg.

Produktet må ikke brukes utover dets begrensninger eller i andre situasjoner som det ikke er beregnet for.

### Ansvar

#### ADVARSEL

Aktiviteter som involverer bruk av dette produktet er farlige.

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

Før du tar i bruk utstyret, må du:

- Lese og forstå alle bruksanvisningene.

- Sørge for å få spesifik oppplaring i hvordan produktet skal brukes.

- Gjøre deg kjent med produktet og tillegne deg kunnskap om dets muligheter og begrensninger.

- Forstå og akseptere risikoen i aktiviteter som involverer bruk av produktet.

Manglende respekt for bare ett av disse punktene 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 sikkerhet, og du tar selv på deg ansvaret for dette. Dersom du ikke er i stand til å ta på deg dette ansvaret eller dersom du ikke førstår bruksanvisningene, skal du ikke bruke utstyret.

### 2. Liste over deler

(1) Freme tilkoblingspunkt, (2) Sidetilkoblingspunkter, (3) Tilkoblingspunkt for koblingsstykke mellom bryst- og sittsesle, (4) Stropper på hofftebelte, (5) Bakre tilkoblingspunkt for posisjonsbegrensning, (6) Bakre spenne for tilkobling mellom bryst- og sittsesle, (7) DOUBLEBACK Justeringsspinner, (7 bis) FAST LT spennere, (8) Utstyrslokker, (9) Lokker for TOOLBAG verktøyveske, (10) Elastiske båndhåndtere, (11) Lårløkker, (12) Justerbare elastiske båndhåndtere på lårløkker, (13) Lokker for CARITOOL utstyrsholder, (14) Tilkoblingslokker for TOP CROLL S bryststykke.

Hovedmaterialer:

Bånd: polyester.

Justeringsspinner: stål.

Tilkoblingspunkter: aluminiumslegering.

### 3. Kontrollpunkt

Den sikkerhet avhenger av at utstyret du bruker er i god stand.

Petzl anbefaler at en 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 bruksintensitet bør du vurdere å utføre inspeksjon av ditt PPU offerte. Felg prosedyrene som er beskrevet på Petz.com. For resultatene inn i et PPU-kontrollskeie: utstyrtyppe, modell, navn og kontaktingformasjon på produsent, serie- eller unikunummer, datoer; produksjonsdato, kjopdato; dato for når produktet ble tatt i bruk, neste periodiske kontroll, kommentarer og markerte fel, kontrollørens navn og signatur og dato for neste planlagte kontroll.

#### Før du bruker produktet

Sjekk alltid både ved tilkoblingspunkt, justeringsspinner og ved bærende sommer.

Se etter kutt, slitasje, bulker og skade forrådsaket av bruk, varme, kjemikalier, osv. Se spesielt etter avkuttede/strekte tråder.

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

#### Hver gang produktet brukes

Kontroller regelmessig at de justerbare spennene er eklikkelig festet. Det er viktig å jevnlig 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

Kontroller at produktet er kompatibel med de andre elementene i systemet (kompatibilitet = at produktet fungerer som det skal sammen med de andre elementene).

Ustyrt som brukes sammen med selven må være godkjent i henhold til standarder som gjelder i ditt land (f.eks. karabinere godkjente i henhold til EN 362).

#### 5. Klargjøring av sele

- Est enkelte bånd i de elastiske båndhåndlene. Sørg for at de ligger flatt.

- Vær oppmerksom på fremmedelementer som kan hindre FAST LT-spennene i å fungere som de skal (småsten, sand, klor osv.). Kontroller at de korrekt festet (se tegninger).

#### Tilpasning og funksjonstest

Selen må sitte tett på kroppen. Dette vil redusere risikoen for skader ved et eventuell fall. Du må bevege deg i selen i et trygt område og prøve å henge i den fra alle tilkoblingspunktene til å være sikker på at den er riktig tilpasset. Selen bør være komfortabel å ha på i de tiderne arbeidsposisjonene.

### 6. Belte for adgangsbegrensning og arbeidsposisjonering EN 358: 2018

Tilkoblingspunktene må kun brukes til arbeidsposisjonering og posisjonsbegrensning med maksimum fallhøyde på 0,6 m.

Ses bruksanvisningen for forbindelseslinjer som berettes.

Ikke bruk et belt til arbeidsposisjonering dersom det er en viss risiko for at brukeren kan bli hengende eller utsatt for ukontrollert belastning fra beltet. Bruk et forankringspunkt som er i hoffteholede eller tilkoblet ved arbeidsposisjonering.

Tilkoblingspunktene er ikke ment for bruk i fallskjirmsystemer. Det kan være noe ulempet med et fallskjirmsystem i tillegg til arbeidsposisjoneringssystemer eller posisjonsbegrensningssystemer.

Når selven brukes i et fallskjirmsystem i samsvar med EN 363 standarden, må det benyttes TOP - TOP CROLL (gammel utgave), TOP - TOP CROLL S, TOP CROLL L (2018 utgave) eller CHEST' AIR sammen med sittseslen.

Hofftebeltet er godkjent for bruk inkludert verktøy og utstyr, maksimal totalvekt 150 kg.

#### 6A. Tilkoblingspunkt på magen

#### 6B. Sidetilkoblingspunkt på hofftebelte

Bruk alltid de sidetilkoblingspunktene sammen med bruk av en støttestropp for å oppnå en komfortabel posisjon.

#### 6C. Tilkoblingspunkt (bak) for posisjonsbegrensning

Dette tilkoblingspunktet er kun beregnet på tilkobling til et posisjonsbegrensingssystem som skal til brukeren kan komme til et område med potensielle far til lavere nivå.

### 7. Sittsesle EN 813: 2008

#### Tilkoblingspunkt på magen

Beregnet for forlyftning på tau og arbeidsposisjonering.

Bruk det fremre tilkoblingspunktet (tekstil eller metall) for å koble til en nedfirlingsrem, forbindelseslinje for posisjonering eller forlyftning eller PODIUM sitteplate.

Dette tilkoblingspunktet er ikke beregnet for fallsikring.

#### 8. Utstyrslokker

Ustyrslokken må kun brukes til å organisere utstyrt.

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

#### 9. Tilleggsinformasjon

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

- Forstørre eventuelle hender og ha en plan for hvordan du vil skaffe hjelp dersom et av systemene i vanskeligheten.

- Systemets forankringspunkt må fortrinnes være plassert ovenfor posisjonen til brukeren, ved hjelp av teknologi i kravene EN 793-2 og må ha en minimum fallhøyde/laststoleranse på 12 kN.

- Det er ikke tillatt å bruke et belt i et fallskjirmsystemet til det alltid være istillstrekkelig knall til brukeren for å unngå sammenstøt med bakkene eller andre strukturer ved et eventuell fall.

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

- Kun godkjente fallskjirmseller kan brukes i et fallskjirmsystem.

- Ved bruk av flere systemer samtidig kan farlige situasjoner oppstå dersom ett av systemene påvirker sikkerhetsfunksjoner i de andre systemene.

- ADVARSEL: Påse at produktet ikke grisser mot materialer med slipeffekt eller skarpe kanter.

- Brukere må være i medisinsk forstyrstand til å drive med aktivitet i hoyden. ADVARSEL:

- Det å henge ubevegelig i en sett er ikke medføre skade eller død.

- Brukeren må ikke følge med hver del av disse produktene må følges nøy.

- Bruksanvisningen må føres på språket som berettes i brukslandet.

- Påse at produktets merkingar er synlige og leseleg.

Når skal utstyret kasseres?

ADVARSEL: Spesielle hender kan begrense produktets levetid til kun én gang bruk, avhengig av type bruk, hvor ofte det brukes og miljøet det utsettes for. Eksempler på dette er eksponering for barskt klima, saltvann, skarpe kanter, ekstreme temperaturer, kjemiske produkter osv.

Ett produkt må kasseres når:

- Det er eldre enn 10 år og består av plast eller tekstil.

- Det har tatt et kraftig fall eller stor belastning.

- Det blir ikke godkjent i kontroll. Du er i tvil om det er pålitelig.

### 8. Uchwyty sprzętowy

Uchwyty sprzętowe mogą być używane wyłącznie do podwieszania sprzętu.

UWAGA - NIEBEZPIECZENSTWO: nie używać uchwytów sprzętowych do asekuracji, jazdu, wspinania się, wiązania.

### 9. Dodatkowe informacje

Ten produkt jest zgodny z rozporządzeniem (UE) 2016/425 w sprawie środków ochrony indywidualnej. Deklaracja zgodności UE jest dostępna na Petz.com.

- Należy przewidzieć odpowiednie sposoby ratownictwa do szybkiej interwencji w razie trudności.

- Przed użyciem powinno znajdować się nad użytkownikiem i spełniać wymagania normy EN 793 (wysokość minimum 12 kN).

- W systemie chroniącym przed upadkiem z wysokością przed każdym użyciem, należy sprawdzić wymagane wolne przestrzeń pod użytkownikiem, by w razie upadku uniknąć uderzenia o ziemię lub przeszkode.

- Sprawdzić czy punkt stanowiskowy jest prawidłowo osadzony, aby zmniejszyć ryzyko i wysokość odpadnięcia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością jest jedynym urządzeniem obejmującym ciało, które jest dozwolone do użycia w systemie chroniącym przed upadkiem z wysokością.

- Niebezpiecznielstwo podczas użycia może powodować niebezpieczne i nieprawidłowe przykrości fizyczyczne lub śmiertelne.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Należy zwiększać uwagę wobec prawidłowej i bezpiecznej instalacji.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Należy zwiększać uwagę wobec prawidłowej i bezpiecznej instalacji.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Należy zwiększać uwagę wobec prawidłowej i bezpiecznej instalacji.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Należy zwiększać uwagę wobec prawidłowej i bezpiecznej instalacji.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Należy zwiększać uwagę wobec prawidłowej i bezpiecznej instalacji.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Należy zwiększać uwagę wobec prawidłowej i bezpiecznej instalacji.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Należy zwiększać uwagę wobec prawidłowej i bezpiecznej instalacji.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniącą przed upadkiem z wysokością, jeśli istnieje niebezpieczne i nieprawidłowe położenie użycia.

- Upażądać chroniąc

本書では、製品の正しい使用方法を説明しています。技術や使用方法については、いくつかの例のみを掲載しています。製品の使用に関する危険については、警告のマークが付いています。ただし、製品の使用に関する危険の全てをここに網羅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 を参照できますので、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。本製品の誤った使用は危険を増加させます。疑問点や不明な点は(株)アルテリア(TEL:04-2968-3733)にご相談ください。

## 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保護用具(PPE)です。

高所での作業に使用する、ワークポジショニング、レストレイン用のシットハーネスです。

最大使用荷重: 140 kg

本製品の限界を超えるような使用をしないでください。また、本来の用途以外での使用はしないでください。

## 責任

### 警告

**この製品を使用する活動には危険が伴います。**

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します。

使用する前に必ず。

- 取扱説明書をよく読み、理解してください。

- この製品を正しく使用するための適切な指導を受けてください。

- この製品の機能とその限界について理解してください。

**これらの注意事項を無視または軽視すると、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て責任能力のある人、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) 腹部アタッチメントポイント、(2) 側部アタッチメントポイント、(3) チェストハーネスとシットハーネスを連結するためのコネクター取付用アタッチメントポイント、(4) ウエストベルトストラップ、(5) 後部レストレイン用アタッチメントポイント、(6) 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ハッパックル、(7) DOUBLEBACK バックル、(7 bis) FAST LT バックル、(8) ギアアーレー、(9) ギアハング TOOLBAG 取付用スロット、(10) 伸縮性ストラップリティナー、(11) レッグループ、(12) 調節可能な伸縮性レッグループストラップ、(13) ツールホルダ CARITOOL 取付用スロット、(14) チェストハーネス TOP CROLL S 取付用アタッチメントポイント

### 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

アタッチメントポイント: 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。

ペツルは、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 ヶ月ごとに行う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異なります)。警告: 使用頻度によっては、より頻繁に個人保護用具(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。個人保護用具(PPE)の点検結果を点検フォームに記録してください。種類、モード、製造者の連絡先、個別番号、製造日、購入日、初回使用時の日付、次回点検予定日、問題点、コメント、点検者の名前および署名。

## 4.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。

使用による切れ目や磨耗、熱や化学物質等による損傷がないことを確認してください。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。

ダブルハックルバックルおよびファスト LT 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

この製品がシステムの中のその他の器具と併用できることを確認してください(併用できる = 相互の機能を妨げない)。

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

一部分は必ず折つて平らにした状態で伸縮性リティナーにしまつてください。

- FAST LT バックルの機能を妨げる可能性があるため、小石、砂、衣服等が挟まらないように注意してください。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。

ハーネスが正しくフィットし、使用的に見合う快適性が得られることを必ず確認してください。安全な環境でハーネス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、適切に調節されているかテストをしてください。

## 6.レストレイン及びワークポジショニング用ベルト EN 358:2018

これらのアタッチメントポイントは、レストレインまたはワークポジショニングにのみ使用できます(最大許容落下距離: 0.6 m)。

使用上の注意については、使用するランヤードの取扱説明書を参考してください。

ユーザーがベルトで吊られる、または、動きの取れない状態になる危険性が予測される際には、ワークポジショニング用ベルトを使用しないでください。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も上になるようしてください。

これらのアタッチメントポイントは、フォールアレストの目的で使用することはできません。状況に応じて、ワークポジショニングやレストレインシステムに加えて、共同の確保システム(手すり、安全ネット等)や個人用のフォールアレストシステムを併用する必要があります。

EN 363 に準じたフォールアレストシステムで使用する場合は、シット

ハーネスにチェストハーネス TOP - TOP CROLL (旧バージョン)、TOP - TOP CROLL S, TOP CROLL (2018年バージョン) または CHEST' AIR を組み合わせて使用してください。

ベルトは工具および器具を含めた重さが 150 kgまでの1人のユーザー一用として認証を受けています。

## 6A.腹部アタッチメントポイント

ウェストベルトのサポート性を向上させるため、必ず両側部のアタッチメントポイントをワークポジショニング用ランヤードで連結して使用してください(ニ字吊り)。

## 6C.後部レストレイン用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、レストレインシステムを連結する目的でのみ使用できます。

## 7.シットハーネス EN 813:2008

### 腹部アタッチメントポイント

ロープアースおよびワークポジショニング用にデザインされています。

下降器またはワークポジショニング用ランヤード、プログレッション用ランヤード、作業用シート PODIUM を連結するためには、腹部アタッチメントポイント(エピボンまたは金属製)を使用してください。

このアタッチメントポイントはフォールアレストの目的には適していません。

## 8.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: 危害: 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。

## 9.補足情報

本製品は個人保護用具に関する規則 (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。

- 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となる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ければなりません。

- 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、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は、身体や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。

- 検査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やつ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られると、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いわけなりません。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ません。

- 製品に記されたマーキングが読めなくなるないように注意してください。

### 廃棄基準:

警告: 繰り返す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(劣悪な使用環境、海に近い環境での使用、銳利な角との接触、極端な高/低温下での使用や保管、化学品との接触等)。

以下のいずれかに該当する製品は以後使用しないでください:

- プラスチック製品または繊維製品で、製造日から 10 年以上経過した大きな墜落を止めた、あるいは非常に大きな荷重がかった

- 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ぬ

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

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 (リバースの交換を除き、ペツ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.重傷または死に至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

個人保護用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.この個人保護用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.最大使用荷重 - n.製造者住所 - o.製造日 (月 / 年)

Tyto pokyny využívají, jak správně používat vaše vybavení. Popisy jsou pouze některé základní informace.

Využijte symboly upozorňující na některá potenciálně nebezpečná spojení s používáním vašeho vybavení.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odgovodnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

Váš odpovědnost je využít správného vybavení a používat ho v bezpečnosti.

V teh navodilih je razloženo, kako pravilno uporabljati svojo opremo. Opisane so samo nekatere tehnike in načini uporabe.

Opozorilni simboli vse pozorajo o nekaterih možnih nevarnostih, ki so povezane z uporabo in nevarnostmi, ki jih nemogoče opisati vse. Za posodobitve in dodatne informacije preverjajte Petz.com.

Odgovorni sta za upoštevanje vsega opozorja in pravilno uporabo vaše opreme. Kakršna koli napaka uporabe te opreme pomeni dodatne nevarnosti. Če imate kakršen koli dvom ter zaznate izmenjavo teh navodil, se obrnite na Petz.

## 1. Področja uporabe

Osebna varovalna oprema (OVO) za zaščito pred padci.

Sedežni pas, pas za delo na višini za namestitev pri delu in omejitve delokroga.

Nazivna maksimalna obremenitev: 140 kg.

Tega izdelka ne smete uporabljati preko njegovih zmogljivosti ali za kateri koli drug namen, kot je zasnovan.

## Odgovornost

### OPOZORILO

Aktivnosti, pri katerih uporabljate ta izdelek, so same po sebi nevarne.

Sami ste odgovorni za svoja dejanja, odločitve in varnost.

Pred uporabo tega izdelka morate:

- prebrati in razumeti navodila za uporabo v celoti;

- ustrezno se usposobliti za njegovo uporabo;

- spoznati se z možnostmi in omejitvami izdelka;

- razumeti in sprejeti z uporabo izdelka povezana tveganje.

Neupoštevanje katerega koli od teh opozoril lahko povzroči resno poškodbo ali smrt.

Izdelki lahko uporabljajo le pristojna in odgovorna oseba ali isti, ki so pod neposredno in vizualno kontrolo pristojne in odgovorne osebe.

Odgovorni sta za svoja dejanja, odločitve in varnost in prevezemate njihove posledice. Če niste pripravljeni ali ne se čutite sposobne prevezeti odgovornosti ali ne razumete katerega od teh navodil, ne uporabljajte tega izdelka.

## 2. Poimenovanje delov

(1) sprednje navezovalno mesto, (2) stranski navezovalni mesti, (3) navezovalno mesto iz tekstila za povezavo prsnega in sedežnega pasu, (4) trakovi ledenegega dela pasu, (5) hrbtno navezovalno mesto za omejitev delokroga, (6) hrbtna sponka za povezavo sedežnega in prsnega dela pasu, (7) DOUBLEBACK sponka za nastavitev, (7 bis) FAST LT sponke, (8) oprema, (9) zanke za TOOLBAG torbico za orodje, (10) elastična držala za trakove, (11) nožni zanki, (12) nastavljiva elastična trakova za nožni zanki, (13) zanke za CARITOOL nosilec za orodje, (14) zanke za pritrditev TOP CROLL S prsnega pasa

**Glavni materiali:**

Trakov, poliester.

Spone za nastavitev, jeklo.

Navezovalna mesta: aluminijska zlitina.

## 3. Preverjanje, točke preverjanja

Vsa varnost je povezana z neoprečnostjo vaše opreme.

Pri petz.com podrobno preberite, ki ga opravljajo namestitev oseba način enkrat na vsakih 12 mesecih ali pod vsej pogostosti, da bo morda potreben tudi pogost preglejati svoje OVO. Sledite postopkom, ki so opisani na Petz.com. Rezultat preverjanja vpišite v vas obrazec pregleda OVO tip, model, kontaktna informacija proizvajalca, serijski ali individualni številke, datum izdelave, nakupa, prve uporabe, naslednjega periodičnega pregleda, težave, opombe, imo preglejovalca in podpis.

Preventive trakove na navezovalnih mestih, na sponkah za nastavitev ter varnostne šive. Bodite pozorni na zarez, obrabo in poškodbe izdelka, ki bi nastali zaradi uporabe, vročine, kemikalij... Se posebej morate biti pozorni na prearezane ali razrahjane šive.

Preventive pravilno delovanje DOUBLEBACK in FAST LT sponk.

### Med uporabo

Preverjajte, da so sponke za nastavitev varno zaprite. Pomembno je, da redno preverjate stanje izdelka in njegovo povezavo z drugo opremo v sistemu. Zagotovite, da so različni kosi opreme med seboj pravilno nameščeni.

## 4. Skladnost

Preverite stanje izdelka z ostalimi elementi sistema, ki jih uporabljate (skladnost = dobro vzajemno delovanje).

Oprema, ki jo uporabljate z vašim pasom, mora biti skladna z veljavnimi standardi v vaši državi (npr. EN 362 vponke).

## 5. Nastavitev pasu

- Poskrbite, da je ostanek traku pravilno pospravljen (plosko zložen) v elastična držala.

- Bodite pozorni na tukle, ki lahko ovirajo delovanje FAST LT sponk (npr. peselek, mivka, oblike)... Preverite, da so pravilno zapete (glejte silke).

**Nastavitev in test visenja**

Pas morate udestaviti, da v primeru pada zmanjša tveganje poškodbe.

Uporabnik mora z varenjem in prostim visenjem na vsekem navezovalnem mestu z opremo preveriti pravilno prileganje izdelka, si zagotoviti ustrezno udobje za predvideno uporabo in optimalno prileganje.

## 6. Pas za omejitev delokroga in namestitev pri delu EN 358: 2018

Lahko jih uporabljate le za omejitev delokroga ali namestitev pri delu - največja možna višina pada: 0,6 m.

Glejte način uporabe izdelka za previdnostne ukrepe.

Ni uporabljajte delovnega vnosnega pasu, če do nje prilegajo nevarnosti, da bi se uporabnik začasno zaustavil ali bil izpostavljen neizrednim napetostim v pasu. Za namestitev pri delu uporabite izdelka, ki je nameščeno na višini pači ali nad njim.

Te navezovalne točke niso namenjene za ustanavljanje padca. Sistema za namestitev pri delu in omejitev delokroga bo mogoče potrebno dopolniti z kolektivnimi ali osebnimi sistemami za ustanavljanje padca.

Pri uporabi sistem za ustanavljanje padca v skladu s preklicom tipa EN 363, skupaj z vsemi sedmimi pasom uporabite TOP CROLL (starica različica), TOP CROLL S, TOP CROLL L različica 2018 ali CHEST AIR.

Ustavljeni del pasu je odobren za enega uporabnika, vključno z njegovimi orodji in opremo, za največ skupno težo 150 kg.

### 6. Spredne navezovalno mesto

#### 6B. Stranski navezovalni mesti na pasu

Vedno uporabite ob stranski navezovalni mestih; povežite ju s podaljškom za namestitev pri delu, da vam pas nuditi udobno podporo.

#### 6C. Hrbtno navezovalno mesto za omejitev

To hrbtno navezovalno mesto je namenjeno le za pritrditev sistema za omejitev gibanja v območju, kjer je možen padec.

## 7. Sedežni pas EN 813: 2008

### Spredne navezovalno mesto

Narejeno za preverjanje po vrvi in namestitev pri delu.

Za pritrditev vrvi zavore, varovalna podaljška ali podaljška za napredovanje ali PODIUM sedeža, uporabite sprednji točki (iz tekstila ali kovine).

To navezovalno mesto ni primerno za ustavljanje padca.

### 8. Zanke za opremo

Zanke za opremo je dovoljeno uporabljati le za opremo.

POZOR - NEVARNOST: nikoli ne uporabljajte zank za opremo za varovanje, spuščanje, navezovalno ali pritrjevanje osebe na sihriste.

### 9. Dodatne informacije

Ta izdelek upošteva načrtno Uredbe (EU) 2016/425 o osebni varovalni opremi. EU izjava o skladnosti je na voljo na Petz.com.

- Imeli morate nastaviti potrebno opremo, da lahko v primeru težav, ki bi lahko nastale ob uporabi tega izdelka, takoj začnete z reševanjem.

- Nosilno pritrjevanje stanja na boj po možnosti nad uporabnikom in mora zadoščati zahteven prekušen tipu EN 795 (12 kN minimalna nosilnost).

- V sistem za ustavljanje padca je bistveno, da pred vsako uporabo preverite zahteven prazn prostor pod uporabnikom. Tako se v primeru padca izognete udarcu po tlu ali oviro.

- Da zmanjšate tveganje v višini padca, zagotovite pravilno postavitev sihriste.

- Pa v ustavljanju padca jedno do vseh dovojenih pompolček za podporo telesa v sistemu za ustavljanje padca.

- Pri uporabi več kosov opreme, lahko pride do nevarne situacije, v kateri varnostna funkcija energie deluje in lahko vpliva na varnost funkcije drugega dela opreme.

- OPOZORILO: neuporabite, da se vam izdelek ne bi dospel ob hravape površine ali ostre robove.

Uporabnik mora biti zdravstveno sposoben za dejavnosti na višini. OPOZORILO: nedovoljno visevanje v pasu lahko povzroči poškodbe ali smrt.

- Uporabnik mora dobiti izdelek opremljen z navodili za uporabo v jeziku države, kjer se ta oprema uporablja.

- Zagotovite, da so oznake na izdelku citljive.

**Kdaj umakniti izdelek iz uporabe:**

IZJEMEN: izjemni dogodek je lahko razlog, da morale izdelek umakniti iz uporabe po sami enkratni uporabi, odvisno od tipa in intenzivnosti uporabe in okolja uporabe (groba okolja, morebitno vpliv na varenje, temperature, kemične dejavnosti).

Izdelek morate umakniti iz uporabe:

- je star več kot 10 let in je izdelan iz umetnih mas ali tekstila;

- je utpelj večji pačec (ali preobremenitev);

- ni prestal preverjanja oz. imate kakršen koli dvom v njegove lastnosti;

- ne poznate negativne celovite zgodovine uporabe;

- ko je izdelek zastrel zaradi spremembi v zakonodaji, standardih, tehniki oz. neskladni z drugo opremo...

Da bi preprečili nadaljnjo uporabo, te izdeleke uničite.

### Ikone:

A. Življenjska doba: 10 let - B. Označne - C. Sprejemljive temperature - D. Varnostna opozorila za uporabo - E. Čiščenje/razkuževanje - F. Sušenje - G. Shranjevanje/transport - H. Vzdrževanje - I. Pridelitev/popravka (izven Petzovih delavnic so prepovedana. Izjeme so rezervni deli.) - J. Vprašanja/kontakt

### 3-letna garancija

Za katere koli napake v materialu ali izdelavi. Izjeme: normalna obraba in izraba, oksidacija, prelapi ali pripadki, neprimočrtni skladjeni, slabo vzdrževanje, poškodbe nastale zaradi nepazljivosti ali pri uporabi, za katere izdelek ni namenjen oz. ni primeren.

### Opozorilni simboli

1. Situacija, ki predstavlja previdnostno nevarnost za resne poškodbe ali smrt. 2. Izpostavljenost možnim tveganjem za način načrtovanje ali poškodbe. 3. Pomembne informacije o delovanju ali zmagljivosti ali pri uporabi, za katere izdelek ni namenjen oz. ni primeren.

### Sledljivost in oznake

A. Ustrezna zahtevanje po OVO. Prilagojena organ, ki opravlja pregled tipa EU - b. Številka priglašenega organa, ki izvaja nadzor nad priznajočim tovornim vozilom - c. Sledljivost: matrica s podatki - d. Velikost - e. Serijska številka - f. Leto izdelave - g. Mesec izdelave - h. Številka serije - i. Individualna označba - j. Standardi - k. Natrano preberite navodila za uporabo - l. Označa modela - m. Nazivna maksimalna obremenitev - n. Naslov proizvajalca - o. Datum proizvodnje (mesec/leto)

## HU

Jelen használati utasításban arról olvashat, hogyan használja felszerelését. Nem mutatunk be minden használási módot és technikát.

Az eszköz használata kapcsolatos egyes veszélyekről az ábrák tükrözésének, de lehetetlen minden valamennyi használási módot ismerni. A termékek legujabb használáti módözői között az ezzel kapcsolatos aktuális kiegészítők és szolgáltatók. Petzi internetszolgáltató honlapján.

Az új információkat tartalmazó értékesítések előválasztását, betartásáért és a felszerelés helyes használatait mindenki maga felel. Az eszköz helytelen használata további veszélyek forrása lehet. Ha ezzel kapcsolatban kétséges vagy néha törökölhet, fordulj a gyártónak.

Felhasználási garancia

Egyéni védőfelszerelés (EV) a felhasználó magasból való leesés elleni védelméről. A törzset megtámasztja a felhasználó magasból való leesés elleni védelméről. Maximális névleges terhelés: 140 kg.

A termék tilos a megadott szakszílárdaságán túl nagyobb terhelésnek kiterhelni. A megadott felhasználási utasításnak következően.

A felhasználási garancia a termékkel kapcsolatosan érvényes.

Minden kiegészítő a saját tevékenységről, döntéseiért és biztonságáért.

**Mindenki maga felelős a saját tevékenységről, döntéseiért és biztonságáért.**

A termék használata előtt oklevélben szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerkedett a termékkel.

A termék használata előtt a termék személyes használási utasításától merül fel.

- Nem minden portosan a termék előzetes használási utasításától merül fel.

- Használata előtt a termék előzetes használási utasításától merül fel.

- A termék előzetes használási utasításától merül fel.

Эта инструкция показывает, как правильно использовать ваше снаряжение. Данная инструкция по эксплуатации предсказывает только некоторые правильные способы и техники использования снаряжения. Предупреждение этической информации включает в себя только некоторых потенциальных рисков, связанных с использованием вашего снаряжения. Инструкция не описывает все возможные риски. Регулярно проверяйте сайт Petzl.com, там вы найдете самую актуальную версию данного документа и дополнительную информацию. Лишь вы несете ответственность за соблюдение всех мер предосторожности и за правильное использование своего снаряжения. Неправильное использование данного снаряжения может привести к возникновению дополнительных рисков. В случае возникновения каких-либо сомнений или трудностей обращайтесь в компанию Petzl.

## 1. Область применения

Совместная индивидуальной защиты от падения с высоты и средства спасения с высоты (ИСУ).  
Привязка для положения сида, поймой ремня для систем позиционирования и удерживающих систем при работе на высоте.  
Максимальная номинальная нагрузка: 140 кг.  
Данное изделие не должно подвергаться нагрузкам, превышающим предел его прочности, и использоваться в ситуациях, для которых оно не предназначено.

### Ответственность

**ВНИМАНИЕ**  
Действительность, связанная с использованием данного снаряжения, опасна по своей природе.

Лично вы несете ответственность за свои действия, решения и безопасность.  
Перед использованием данного снаряжения вы должны:

- Прочитать и понять все инструкции по эксплуатации.

- Пройти специальную подготовку по применению данного снаряжения.

- Ознакомиться с возможностями вашего снаряжения и ограничениями по его применению.

- Осознать и принять возможные риски, связанные с использованием этого снаряжения.

**Игнорирование любого из этих предупреждений может привести к серьезным травмам и даже к смерти.**

Это изделие может использоваться только лицами, прошедшими специальную подготовку, или под непосредственным контролем компетентного лица.

Лично вы несете ответственность за последствия этих действий. Если вы несете ответственность за использование данного снаряжения или если вы не поняли инструкции по эксплуатации, не используйте данное снаряжение.

## 2. Составные части

(1) Брашинговая точка крепления, (2) Боковые точки крепления, (3) Текстильная точка присоединения соединительного звена грудной обвязки и привязи для положения сида, (4) Поясные ремни, (5) Задняя точка крепления системы ограничения перемещения, (6) Задняя точка присоединения соединительного звена грудной обвязки и привязи для положения сида, (7) Регулировочные пряжки DOUBLEBACK, (7 bis) Пряжки FAST LT, (8) Груевые петли, (9) Точки для крепления сумки TOOLBAG, (10) Эластичные держатели стропы, (11) Наплечные ремни, (12) Регулируемые эластичные стропы для поддержки ног, (13) Крепления для разъемных карабинов CARITOOL, (14) Пряжки для присоединения грудной обвязки TOP CROLL S.

### Основные материалы:

Стропы: полистер.

Регулировочные пряжки: сталь.

Точки крепления: алюминиевый сплав.

## 3. Детальная проверка

Ваша безопасность напрямую связана с состоянием вашего снаряжения. Petzl рекомендует проводить детальную проверку снаряжения компетентным лицом как минимум каждые 12 месяцев (в зависимости от местного законодательства в вашей стране) или с учетом инструкций производителя. Вам необходимо использовать инструкции исполнителя, чтобы попробовать члены проверять детальную проверку вашего СИЗ. При проверении детальной проверки следуйте рекомендациям на сайте Petzl.com. Результаты детальной проверки заносятся в инспекционную форму вашего СИЗ, в которой должна содержаться следующая информация: тип снаряжения, модель, контактная информация производителя, серийный или индивидуальный номер, дата изготовления, дата покупки, дата первого использования, дата следующей детальной проверки, дефекты, примечания, имя и подпись инспектора.

### Перед каждым использованием

Проверьте состояние всей зоне точек крепления, регулировочных пряжек и силовых швов.

Убедитесь в отсутствии порезов, следов износа, воздействия высоких температур или химикатов, повреждений и результате использования и т.д. Убедитесь в отсутствии перезаданных или поврежденных ниток.

Убедитесь в правильной работе пряжек DOUBLEBACK и FAST LT.

### Время использования

Регулярно проверяйте, что регулировочные пряжки надежно затянуты. Важно регулярно проверять состояние снаряжения и его присоединение к другим элементам системы. Убедитесь, что все элементы снаряжения правильно расположены друг относительно друга.

## 4. Совместимость

Проверьте совместимость этого снаряжения с другими элементами системы в контексте ваших задач (совместимость означает хорошее, эффективное взаимодействие).

Снаряжение, которое вы используете с вашей привязью, должно соответствовать местному законодательству в вашей стране (например, карабины - EN 362).

## 5. Надевание и регулировка привязи

- Убедитесь, что излишки стропы правильно уложены и зафиксированы в эластичных фиксаторах.

- Остерегайтесь попадания в пряжки FAST LT посторонних предметов (мелких камешков, песка, краев одежды и т.д.) - они могут препятствовать работе пряжек. Убедитесь в том, что они правильно заблокированы (см. рисунки).

**Регулировка и тест на выведение**

Привязь должна быть отрегулирована так, чтобы она плотно прилегала к телу; это способствует ее стабильности и спуску.

В брюшной части места для подвески должны находиться в привязи, а потом вывести (тест на выведение), нагрузки последовательно каждую точку крепления, чтобы убедиться в том, что будет обеспечен надлежащий комфорт во время планируемого использования и что привязь оптимально отрегулирована.

## 6. Пояс для удержания и позиционирования на рабочем месте EN 358: 2018

Эти точки крепления следует применять только для систем позиционирования на рабочем месте или ограничения перемещения – максимальная высота падения: 0,6 м. Ознакомьтесь с мерами предосторожности, указанными в инструкции по эксплуатации стропы.

Не используйте пояс для удержания, если существует риск, что пользователь может зависнуть в беззопонном положении или чрезмерно натянуть пояс. Для удержания и позиционирования на рабочем месте используйте точку анкерного крепления на уровне пояса или выше.

Эти точки крепления не рассчитаны на удержание падения. Возможно, вам понадобится дополнительные системы рабочего позиционирования или ограничения перемещения, оборудованные коллективной или персональной защитой от падения.

При использовании в системе защиты от падения, отвечающей EN 363, используйте вашу привязь для положения сида вместе с грудными обвязками TOP / TOP CROLL (старая версия), TOP / TOP CROLL S, TOP CROLL L (версия 2018) или CHESTAIR.

Пож расчетана на использование одним работником массой не более 150 кг, включая массу его снаряжения и инструментов.

### 6A. Брюшная точка крепления

**6B. Боковые точки крепления поясного ремня**

Всегда используйте обе боковые точки крепления, соединяя их стропом для позиционирования. Таки смогут в полной мере ощущать удобство поясного ремня.

### 6C. Задняя точка крепления системы ограничения перемещения

Задняя точка крепления системы ограничения перемещения на поясном ремне предназначена для предотвращения попадания пользователя в зону возможного падения.

## 7. Привязь для положения сида EN 813: 2008

### Брюшная точка крепления

Предназначена для подъема по канату и рабочего позиционирования.

Используйте брюшную точку крепления (из текстиля или металла) для присоединения спускового устройства, стропов для рабочего позиционирования, стропов для канатного доступа и сиденья PODIUM.

Эта точка крепления не предназначена для защиты от падения.

### 8. Грузовые петли

Грузовые петли должны использоваться только для снаряжения.

**ВНИМАНИЕ: ОПАСНОСТЬ:** никогда не используйте грузовые петли для страховки, для спуска, а также не вязывайте в них страховочный канат и не вставайте на них на страховке.

## 9. Дополнительная информация

Данное снаряжение отвечает требованиям регламента (EC) 2016/425 СИЗ. Декларация о соответствии требованиям EC находится на сайте Petzl.com.

- Вы должны иметь план спасательных работ и средства для быстрой его реализации на случай возникновения чрезвычайных ситуаций.

- Точка анкерного крепления для системы желательно располагать над пользователем, и она должна отвечать требованиям EN 795 (допустимая нагрузка - не менее 12 кН).

- При использовании отдельных точек крепления для присоединения спускового устройства, стропов для рабочего позиционирования, стропов для канатного доступа и сиденья PODIUM.

- В случае использования вместе с другими видами снаряжения может возникнуть опасная

ситуация, когда безопасная работа одного элемента снаряжения может быть нарушена безопасной работой другого элемента снаряжения.

- ВНИМАНИЕ: следите за тем, чтобы ваше снаряжение не терлось об абразивные поверхности и острые предметы.

- У пользователей не должно быть противопоказаний к такому виду деятельности.

**ВНИМАНИЕ:** зависание в привязи без движений может привести к серьезным травмам.

- Инструкция по эксплуатации должна поставляться вместе с оборудованием и на языке страны, в которой оно используется.

- Инструкция по эксплуатации должна поставляться вместе с оборудованием и на языке страны, в которой оно используется.

- Убедитесь, что маркировка изделия может быть прочитана.

**Выбракованное снаряжение**

Изделия с ограниченными свойствами могут вызвать уменьшение срока службы изделия, вплоть до однократного применения; например, способ и интенсивность использования, воздействие окружающей среды, воздействие морской соли, работы с химикатами, экстремальные температуры, контакт с острыми кромками и т.д.

Немедленно выбраковывайте любое снаряжение, если:

- Ему больше 10 лет и оно изготовлено из пластика или текстиля.

- Оно падало или подвергалось большой нагрузке.

- Оно не соответствует требованиям при осмотре или проверке. У вас есть сомнения в его надежности.

- Вы не знаете полную историю его эксплуатации.

- Когда оно устарело и более не соответствует новым стандартам, законам, технике или несовместимо с другим снаряжением и т.д.

Чтобы избежать дальнейшего использования выбракованного снаряжения, его следует уничтожить.

**Рисунки:**

А. Срок службы: 10 лет - В. Маркировка - С. Допустимый температурный режим

/ транспортировка - Н. Обслуживание - И. Модификация/ремонт (запрещены вне мастерских Petzl, за исключением заменяемых частей) - J. Вопросы/контакты

**Гарантия 3 года**

От любых дефектов материала и производственных дефектов. Гарантия не распространяется на следующие случаи: нормальный износ; окисление; изменение конструкции или переделка изделия; неправильное хранение и плохой уход; повреждения, вызванные небрежным отношением к изделию; а также использование изделия не по назначению.

**Предупредительные знаки**

1. Ситуация, представляющая неизбежный риск получения серьезных травм или ведущая к смерти. 2. Ситуация, представляющая риск возникновения несчастного случая или получения травмы. 3. Важная информация о работе или о характеристиках вашего снаряжения. 4. Техническая несовместимость.

**Прослеживаемость и маркировка продукции**

а) Проверяйте требования стандартов, относящихся к СИЗ. Зарегистрированная организация, которая провела проверку по соответствию стандартам EC- в б) Номер организации, осуществляющей производственный контроль данной СИЗ - с.

Происхождение: матрица данных - д) Размер - е) Серийный номер - f) Год изготовления

- g) Месяц изготовления - h) Номер партии - i) Индивидуальный номер изделия - j) Стандарты - k) Внимательно читайте инструкцию по эксплуатации - l) Идентификация модели - m) Максимальная номинальная нагрузка - n) Адрес производителя - o) Дата производства (месяц/год)

## CN

这份说明书将向您解释如何正确使用您的装备。这里只描述正确无误的技术和使用方法。

警告标志将告知您使用该装备时的潜在危险，但并不完全详尽。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。任何错误的使用都将造成额外危险。如果您有任何疑问或对于理解这些文件有困难的话，请联络Petzl。

## 1. 应用范围

用于坠落保护的个人保护设备（PPE）。

最大承重：140公斤。

使用该产品时，不可超出其负荷限制，也不可用于设计之外的用途。

### 责任

#### 警告

凡涉及使用此装备的活动都具有一定危险性。

您应对个人的行动、决定和安全负责。

在使用此装备前，您必须：

- 阅读并理解全部使用指南。

- 对其正确使用方法，进行特定训练。

- 熟悉您的装备，了解其性能及使用限制。

- 理解并接受所涉及到的危险。

一旦忽视上述任何一条警告，将有可能造成严重伤害甚至死亡。

该产品必须由有能力且负责任的人来使用，或在有能力且负责任的人，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，那么不要使用此装备。

## 2. 部件名称

(1) 腹部连接点, (2) 两侧连接点, (3) 胸带与座式安全带连接扣的针织连接点, (4) 腰带, (5) 后部限制连接点, (6) 脚式座式安全带后部连接扣, (7) DOUBLEBACK调节扣, (7 bis) FAST LT快速扣, (8) 装备挂环, (9) TOOLBAG工具包连接点, (10) 塑料束环, (11) 腿环扁带, (12) 腿部可调节束带, (13) CARITOOL工具挂扣槽, (14) TOP CROLL S胸式安全带连接扣。

**主要材料：**

扁带: 聚酯纤维。

调节扣: 钢。

连接点: 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个月请专业人员进行全面检测（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、生产信息、序列号或独立编码、生产、购买、第一次使用和下次检查日期，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。

检查是否存在因使用、暴露于高温和与化学品接触过而导致的割痕、磨损和损坏等状况。仔细检查是否存在断线或脱线的地方。

检查DOUBLEBACK 和 FAST LT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。定期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

验证该产品在操作时与其他组件的兼容性（兼容性=良好的功能互动）。

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锁扣标准）。

## 5. 安全带的穿戴

- 确保正确地将多余的扁带收（折叠）在弹性束带中。

- 小心外物可能妨碍FAST LT连接扣的操作（例如小石、沙砾、衣物等）。确保其正确锁上（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. 工作定位或限制工作范围腰带 EN 358:2018

这些连接点只可用于连接一个工作定位或限制工作范围系统

- 最大的下坠高度：0.6米。

具体使用注意事项请参阅所使用挽索的使用说明书。

如果使用者有悬挂在腰带上或在腰带上受到无法控制的拉力的风险，请不要使用定位腰带。用于工作定位时，请使用位于腰部或以上位置的锚点。

这些连接点并非设计用于止坠用途。必要时在维持工作位置或限制前进系统之外加一个集体或个人防坠落系统。

如需一个符合EN 363标准的防下坠系统，在座式安全带上连接一个TOP - TOP CROLL、TOP - TOP CROLL S（旧版）

、TOP - TOP CROLL L（2018年型号）或CHEST' AIR胸式安全带。

腰带经认证只适用于单人使用，包含其工具和装备，最高负重为150公斤。

### 6A. 腹部连接点

### 6B. 腰带侧部连接点

使用一条定位挽索同时连接两侧连接点，可使腰带提供更舒适的支撑。

### 6C. 后部限制连接点

腰带后部的连接点设计用途仅为防止工人进入有坠落可能的地带。

## 7. 座式安全带 EN 813:2008

### 腹部连接点

设计用于绳索行进和工作定位。

使用腹部连接点（针织或金属）来连接下降器、定位挽索、行进挽索以及PODUM坐垫。

这连接点不能用作止坠。

## 8. 装备挂环

装备挂环必须只能用于放置器械用途。

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。

## 9. 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。

- 您必须制定必要的救援方案，以便遇到困难时可以迅速实施。

- 系统的固定点最好置于使用者之上，而且应符合EN 795标准（最小拉力为12kN）。

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

- 确保固定点正确放置，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。

- 使用者的身体条件必须适合高空作业。警告：无意识地悬挂于安全带上，可能导致严重的伤害甚至死亡。

- 任何装备在与之装备一同使用时，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使用者。

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，这取决于使用方式及强度、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：

- 塑料或纺织产品自生产之日起已超过10年。

- 经历过严重冲撞（或负荷）。

- 无法通过产品

본 설명서는 장비를 정확하게 사용하는 방법을 설명합니다. 특정 기술 및 사용 방법만을 소개합니다.  
사용자의 장비 사용과 관련된 잠재적인 위험에 대한 정보를 전달하거나 모든 것을 설명하는 것은 불가능하다. 최신 정보 및 추가 정보는 Petzl.com을 확인한다.

각각의 경우 내용 확인 및 정확한 장비 사용은 사용자에게 책임이 있다. 장비의 오용은 추가적인 위험을 야기할 수 있다. 본 설명서를 이해하는데 어려운 점이나 의문점이 있으면 (주) 안나푸르나로 연락한다.

## 1. 적용 분야

이 장비는 주락 보호의 용도로 사용되는 개인 보호 장비 (PPE)이다.

작업 위치 확보 및 고소 작업을 위한 하단 안전벨트.

공식적인 최대 하중: 140 kg.

본 제품은 자체 강도 이상으로 힘을 가해서는 절대 안되며 제작 용도 이외의 다른 목적으로 사용되어서는 안 된다.

## 책임

### 주의사항

이 장비의 사용과 관련된 활동은 위험성이 내재되어 있다.

자신의 행동이나 결정, 그리고 안전에 대한 책임은 사용자에게 있다.

이 장비를 사용하기 전에, 반드시 알아야 할 사항:

- 사용에 관한 모든 설명서를 읽고 이해하기.
- 장비의 적합한 사용을 위한 구체적인 훈련 받기.
- 장비의 사용법과 사용 한도에 대해 숙지하고 친숙해지기.

관련된 위험을 이해하고 숙지하기.

이런 경고를 유념하지 않으면 심각한 부상이나 사망을 초래할 수 있다.

본 장비는 전문가와 책임질 수 있는 사람만이 사용할 수 있고, 전문가에 의해 직접적으로 눈으로 볼 수 있는 통솔 아래

사용되어야 한다.

행동이나 결정, 그리고 안전에 대한 책임은 사용자에게 있으며 결과물에 대해 예측할 수 있어야 한다. 모든 위험을 책임질

능력이 없거나 그런 위치에 있지 않다면, 그리고 사용설명서를

충분히 이해하지 못했다면 본 장비를 사용하지 않는다.

## 2. 부분명칭

(1) 북부 연결 지점, (2) 측면 연결 지점, (3) 상단-하단 안전벨트 연결을 위한 세부 연결 지점, (4) 허리 벨트 스트랩, (5) 뒤쪽 제한 연결 지점, (6) 상단-하단 안전벨트 연결을 위한 뒤쪽 버클, (7) DOUBLEBACK (더블백) 조절 버클, (7 bis) FAST LT 버클, (8) 장비 고리, (9) TOOLBAG 장비 주머니용 고리, (10) 신축성 있는 스트랩 보관 부분, (11) 다리 고리, (12) 조절 가능한 신축성 있는 다리 고리 밴드, (13) CARITOOL 장비 흡수용 고리, (14) TOP CROLL S 상단 안전벨트용 연결 고리.

### 주요 재질:

스트랩: 폴리에스터.

조절 버클: 강철.

연결지점: 알루미늄 합금.

## 3. 검사 및 확인사항

사용자의 안전은 장비의 상태와 연관성이 있다.

Petzl은 적어도 일년에 한 번 이상 전문가의 세부 검사를 받을 것을 권장한다. (사용 국가의 현재 규정과 사용자의 사용 환경에 따라). 경고: 사용 강도에 따라 PPE를 더 자주 검사할 수 있다. 웹사이트 Petzl.com에 설명된 절차를 따른다. PPE 장비 서식에 유형, 모델, 제조사 정보, 일련번호 또는 개별 번호, 제조일, 구매일, 최초 사용일, 검사 내용, 문제점, 검사관의 이름 및 서명 등의 PPE 검사 결과를 기록한다.

### 매번 사용 전에

연결 지점, 조절 버클, 안전 박음질 부위의 웨빙 상태를

확인한다.

절단, 미모, 사용에 따른 손상이나 열이나 화학제품 등으로 인한 손상된 부분이 있는지 확인한다. 특히 박음질된 실이 끊기거나 느슨해진 부분이 있는지 유심히 관찰한다.

DOUBLEBACK 및 FAST LT 버클 기능이 잘 작동하는지 확인한다.

### 제품 사용 중

조절 버클이 안전하게 조여졌는지 정기적으로 확인한다. 제품의 상태와 장비에 연결된 다른 장비와의 연결 부분을 정기적으로 검사하는 것이 매우 중요하다. 장비에 연결된 모든 제품들이 잘 연결되어 정확한 위치에 놓여 있는지 확인한다.

## 4. 호환성

본 제품이 사용시 다른 장비와 호환 되는지 확인한다 (호환된다 = 순기능적 상호작용).

본 안전벨트와 함께 사용되는 장비는 사용 국가의 현재 기준에 부합되어야 한다(예, EN 362 카라비너).

## 5. 안전벨트 설치

- 신축성 있는 보관 부분에 여분의 웨빙(평평히 접힘)을 올바르게 넣은지 확인한다.

- FAST LT 버클의 작동을 방해할 수 있는 물질이 끼이지 않도록 조심한다 (예, 자갈, 모래, 옷...) 올바르게 고정되도록 확인한다 (그림 참조).

### 조절 및 담배리기 실험

추락이 발생하는 경우 부상의 위험을 줄이기 위해 안전벨트를 편안한 상태로 조절해야 한다.

안전한 환경에서, 안전벨트가 몸에 잘 맞고 충분한 편안함을 제공하는지 확인하기 위해서, 각 부착 지점에 개인의 장비를 연결하여 안전벨트를 적용한 채 움직여 보거나 매달려 후, 절제하게 조절한다.

## 6. 제한 및 작업 위치 확보용 벨트 EN 358:2018

연결 지점은 반드시 제한이나 작업 위치 확보 시스템에 연결하기 위한 용도로만 사용해야 한다. - 최대 추락 높이: 0.6 m.

사용된 텐트에 제동 시스템을 사용하는 작업 위치 확보 또는

작업 위치 확보는 사용자의 장비에 대한 책임을 지어야 한다.

EN 363 표준에 부합하는 주락 제동 시스템을 사용할 때에는,

하단 안전벨트와 함께 TOP - TOP CROLL (구형), TOP - TOP CROLL S, TOP CROLL L (2018 버전) 또는 CHEST 'AIR'를 사용한다.

허리벨트는 도구 및 장비를 포함한 1명의 사용자를 위해 최대 총 중량이 150 kg까지 허용된다.

### 6A. 북부 연결 지점

허리벨트에 의한 편안한 지지를 위해 두 개의 측면 연결 지점을 위치 확보 랜야드와 연결하여 항상 함께 사용한다.

### 6C. 뒤쪽 제한 연결 지점

후면 허리벨트 연결지점은 사용자가 추락 할 수 있는 영역에

들어가지 않도록 방지하는 제한 시스템의 연결용으로

제작되었다.

## 7. 하단 안전벨트 EN 813:2008

### 북부 연결 지점

로프에서 수평 이동 및 작업 위치 확보용으로 제작되었다. 허강기, 위치 확보 랜야드, 진행 랜야드 또는 PODIUM 시트를 부착하기 위해서는 북부 지점(설수 또는 금속)을 이용한다.

이 부착 지점은 추락 방지용으로 적합하지 않다.

### 8. 장비 고리

장비 고리는 반드시 장비용으로만 사용되어야 한다.

경고 - 위험: 절대 장비 고리를 확보용, 하강용, 확보 설치

걸이, 또는 다른 사람을 확보할 때 사용하지 않는다.

### 9. 주가 정보

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

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

- 장치의 확보 지점은 사용자 위치보다 위에 설치되어야 하고, 반드시 EN 795 규정의 요건을 충족해야 한다 (최소강도 12 kN).

- 주락 제동 시스템에서, 매번 사용 전 지면에 충돌하거나 추락 시 방해를 피하기 위해 사용자 아래로 필요한 이격거리를 확인하는 것은 필수이다.

- 위험과 추락 높이를 제한하기 위해 확보 지점이 정확히 위치하고 있는지 확인한다.

- 주락 제동 안전벨트는 주락 제동 시스템에서 사용자의 신체를 지탱하는 장비로만 사용된다.

- 여러 개의 장비를 함께 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 고소 활동 시 신체적 문제가 없어야 한다. 경고: 안전벨트에서 자주로 행동할 수 없는 상태로 매달리는 것은 심각한 부상이나 사망을 초래할 수 있다.

- 이 제품과 함께 사용되는 각 장비의 사용 설명서에 반드시 따른다.

- 본 제품의 사용설명서는 장비가 사용되는 국가의 언어로 제공되어야 한다.

- 장비의 마킹은 알아볼 수 있는 상태여야 한다.

**장비 폐기 시점:**

경고: 제품의 수명은 제품의 형태, 사용 강도 및 사용 환경에 따라 단 한 번의 사용으로도 줄어들 수도 있다 (거친 환경, 고습 환경, 날카로운 모서리, 극한의 기온, 화학 제품 등).

다음과 같은 상황에서는 제품 사용을 중단한다.

- 폴리스틱이나 설수 재질의 제품이 최소 10 년 사용되었을 경우.

- 심한 추락이나 하중을 받은 적이 있는 경우.

- 결사에 통과하지 못한 경우. 장비의 보전상태가 의심되는 경우.

- 장비에 대한 기록을 전혀 모를 경우.

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

이러한 장비가 다시 사용되는 일이 없도록 폐기한다.

### 제품 조작:

A. 수명: 10 년 - B. 마킹 - C. 허용 운동 - D. 사용 주의사항

- E. 세탁/살균 - F. 건조 - G. 보관/운반 - H. 제품 관리 - I. 수리/수선 (폐출 시설 외부에서는 부품 교체를 제외한 수리 금지) - J. 문의사항/연락

### 3년 간 보증

원자재 또는 제조상의 결함에 대해 3년간의 보증기간을 갖는다.

제이: 일반적인 마모 및 찢김, 산화, 화학 제품 변형 및 개조,

부적절한 보관, 올바르지 않은 유지 관리, 사용상 부주의, 제작 용도 이외의 사용 등.

### 주의 사항

1. 심각한 부상 또는 사망의 갑작스런 위험이 존재하는 상황. 2.

사고 또는 부상의 짐작적인 위험에 노출. 3. 사용자의 장비의 성능과 작업 수행에 대한 중요한 정보. 4. 장비 비호환성.

### 주제 가능성과 제품 부호

a. PPE 규정의 요구 사항을 충족한다. EU 유형 시험 수행 기관 -

b. 본 PPE의 생산업 관리를 수행하는 인증 기관의 번호 - c. 추적 가능성: - d. 허터 메트릭스 - d. 사이즈 - e. 일련 번호 - f. 제조년도 - g. 제조월 - h. 배치 번호 - i. 개별 식별번호 - j. 기준 - k. 사용 설명서를 주의 깊게 읽는다 - l. 모델 식별 - m. 최대 하중 - n. 제조업체 주소 - o. 제조일 (월/년)

## BG

이 태크는 보통적으로 사용되는 제품으로, 허리벨트에 부착된다.

제작자는 태크를 사용하는 경우, 허리벨트에 부착된다.

## 3. Контрол, начин на проверка

Вашата безопасност зависи от състоянието на средствата.

Petzl пропорчно задълбочена проверка от компетентен лицо веднъз на всеки 12 месеца (в зависимост от условията на употреба). Вниманието: ако използвате Petzl.com, запишете отговорност за проверката на паспорта на ЛПС.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

Проверявайте лице на лицето в паспорта на ЛПС и дали е правилно съставено.

