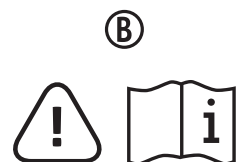
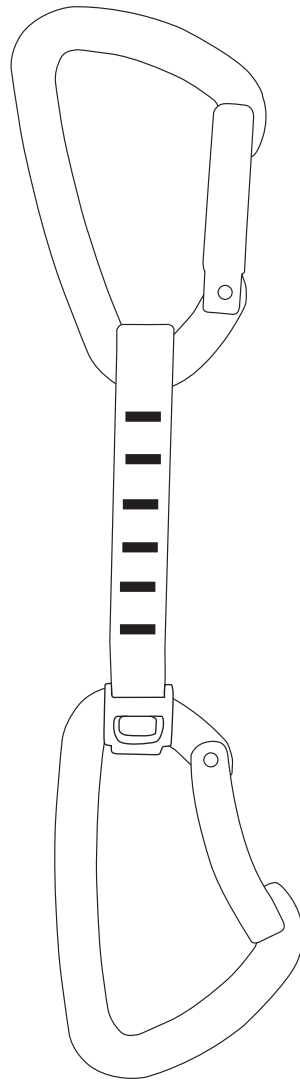
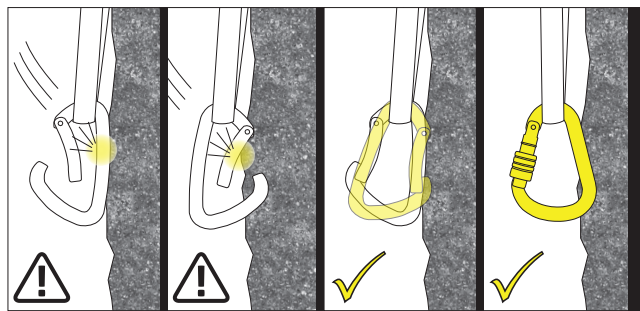
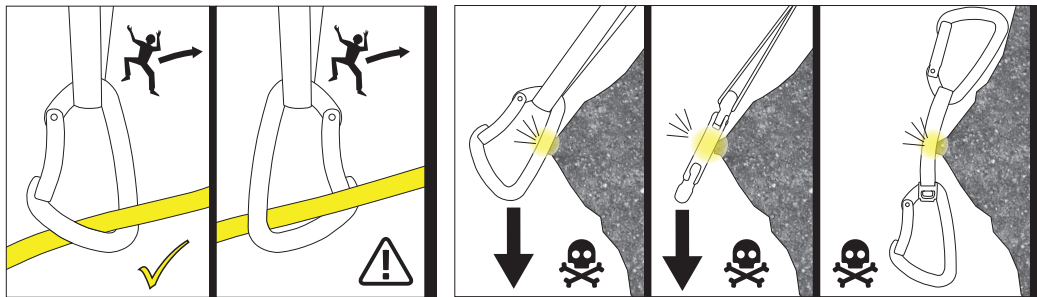
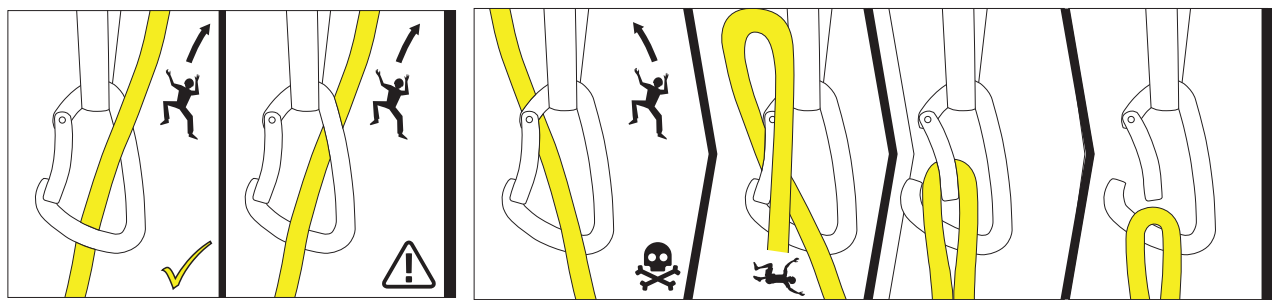
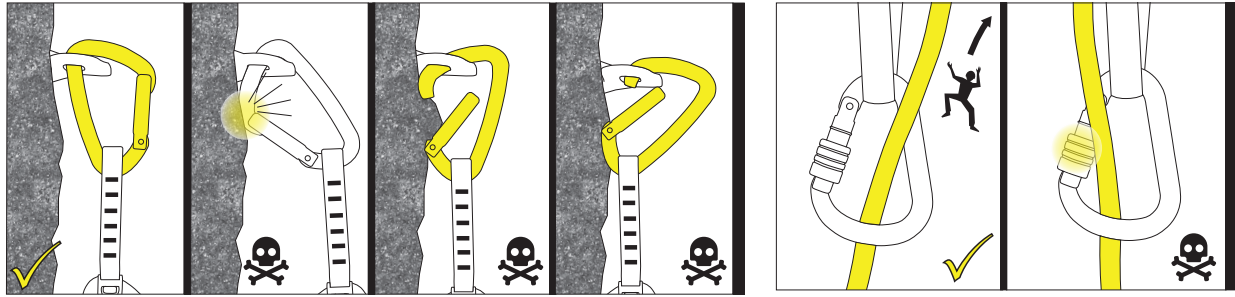
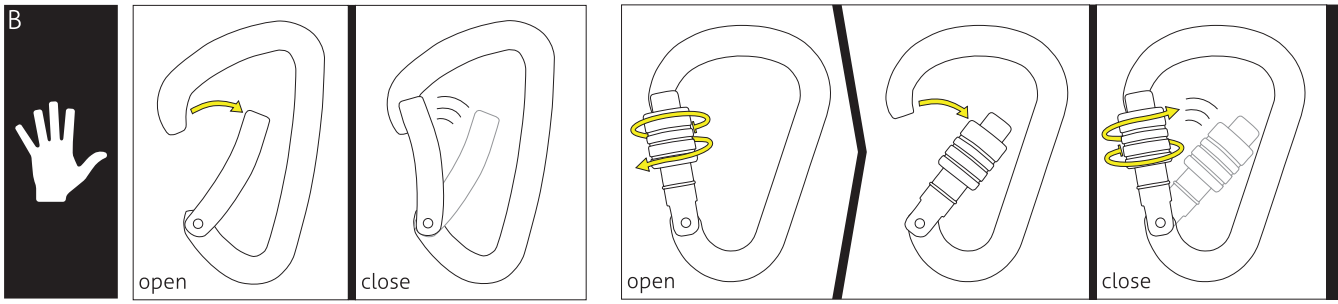


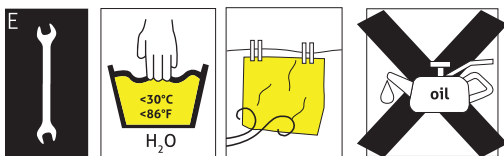
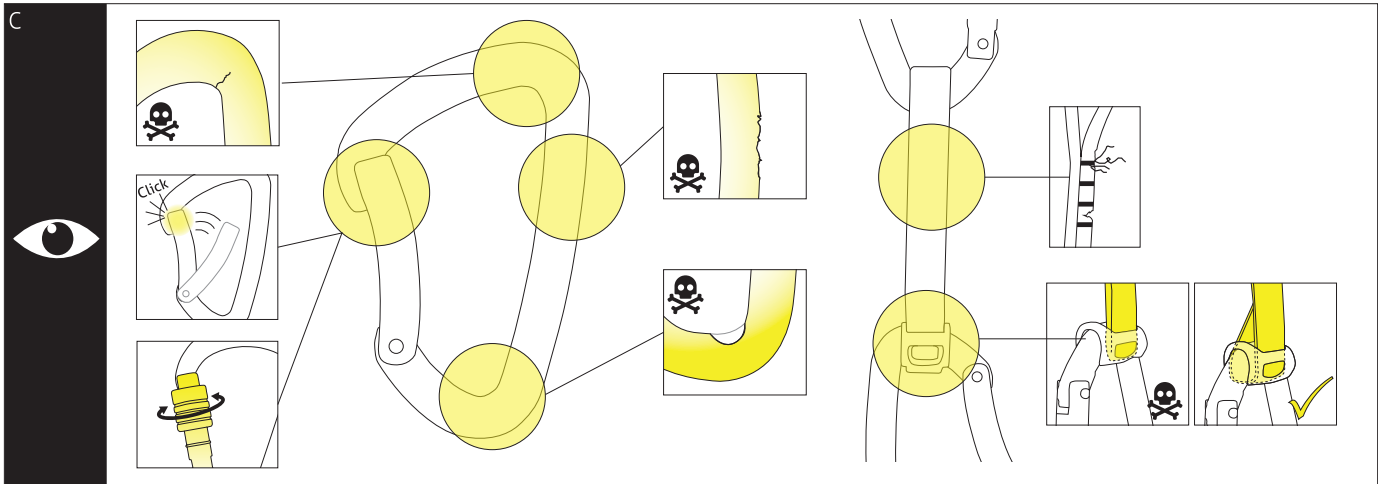
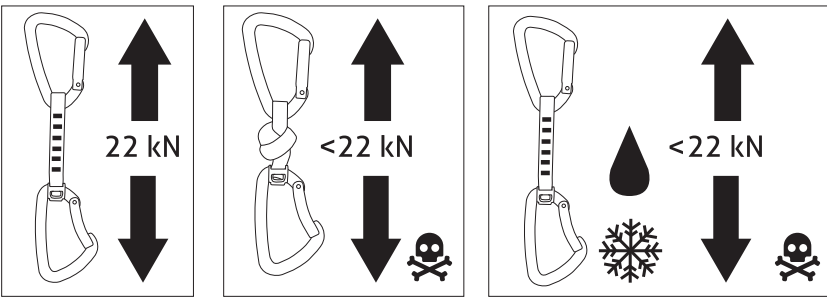
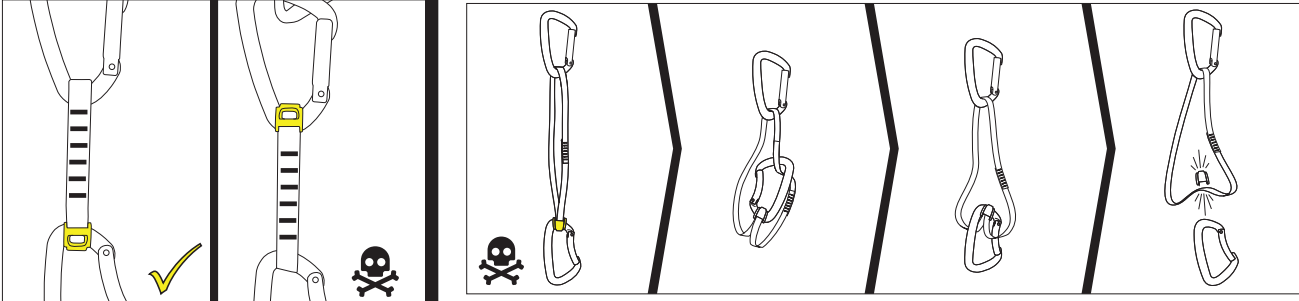
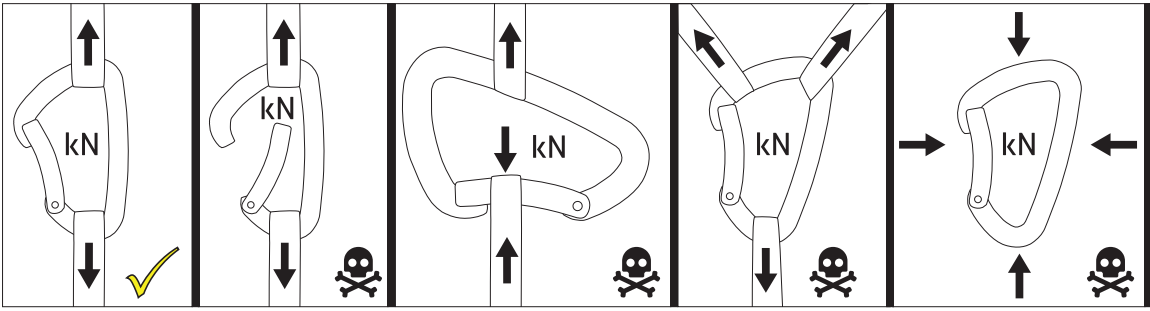


CARABINER, SLING & QUICKDRAW

/
USER MANUAL







A ALLGEMEINES

Bitte lesen Sie sich die vorliegende Beschreibung vor Gebrauch des Produkts aufmerksam durch und beachten Sie die enthaltenen Hinweise. Die Missachtung der folgenden Hinweise kann zu einer Verminderung der Schutzwirkung dieses Produktes führen.

Bitte beachten Sie: Bergsteigen und Klettern sind Risikosportarten, die mit unvorhersehbaren Gefahren verbunden sein können. Sie sind für alle Unternehmungen und Entscheidungen selbst verantwortlich. Bitte informieren Sie sich vor der Ausübung dieser Sportarten über die damit verbundenen Risiken. SALEWA empfiehlt, sich vor dem Bergsteigen und Klettern durch geeignete Personen (z.B. Bergführer, Kletterschule) ausbilden zu lassen. Es ist wichtig sich zu informieren, wie eine eventuelle Rettungsaktion korrekt und sicher ausgeführt wird. Bei Missbrauch oder Falschanwendung lehnt der Hersteller jegliche Haftung ab. Achten Sie zusätzlich auf die Zertifizierung aller weiteren Schutzausrüstungskomponenten.

Dieses Produkt wurde gemäß der PSA Verordnung (EU) 2016/425 für persönliches Schutzausrüstung hergestellt

Die EU-Konformitätserklärung kann unter www.salewa.com eingesehen werden.

Das Produkt entspricht der dritten Klasse für persönliche Schutzausrüstung (PSA).

B ANWENDUNGSHINWEISE

Benutzen Sie das Produkt ausschließlich für den Zweck, für den es konstruiert wurde und belasten Sie es nicht über seine Grenzen hinaus.

☠: Lebensgefahr

⚠: Verletzungsrisiko

✓: Korrekte Anwendung

Das Produkt schützt vor dem Risiko des Abstürzens während des Kletterns und Bergsteigens.

Die korrekte Anwendung wird in **ABBILDUNG B** beschrieben.

WARNUNG: Nicht alle möglichen Fehlanwendungen wurden dargestellt.

„Class B“ Karabiner wurden für den Gebrauch beim Alpin- und Sportklettern entwickelt. Jeder Karabiner von Salewa wird einzeln geprüft und entspricht der Norm EN 12275:2013

Stellen Sie stets sicher, dass der Karabiner ordnungsgemäß in das Sicherungssystem eingebunden ist und das korrekte Schließen nicht durch Fremdkörper (z.B. kleine Steinchen o.Ä.) behindert wird.

Die Expressschlingen der Marke Salewa entsprechen der Norm EN 566:2017 und sind als Bestandteil eines Expresssets zum Klettern konzipiert.

Achten Sie bitte immer darauf, dass der obere Karabiner eines Expresssets frei beweglich ist, der untere Karabiner hingegen durch eine Verdrehsicherung in der Expressschlinge in Position gehalten wird.

Hängen Sie Expresssets vollständig und unter Berücksichtigung des weiteren Routenverlaufes ein. Das selbe gilt für das anschließende Einhängen des Sicherungsseils

C SICHERHEITSHINWEISE

Vor jeder Verwendung des Produktes sind alle Bestandteile sorgfältig zu überprüfen. **ABBILDUNG C**

Es ist nicht auszuschließen, dass sich der Verschluss von Karabinern während der Anwendung durch ungünstige Seilreibung oder Aufprallen auf Felsen öffnen kann. Wählen Sie Sicherungspunkte bei denen dies vermieden wird.

Aufgeschuerte Fasern an den Schlingen sind ein sicheres Zeichen dafür, dass das Produkt ausgedient werden muss.

Die mitgelieferte Information (Gebrauchsanleitung) soll bei der Ausrüstung aufbewahrt werden. Das Produkt ist nur von entsprechend ausgebildeten und/oder anderweitig kompetenten Personen zu benutzen, oder wenn der Benutzer unter direkter Überwachung durch eine entsprechende Person steht.

Vergewissern Sie sich, dass kompatible und zertifizierte Komponenten verwendet werden. Wir empfehlen ausschließlich die Verwendung von Bergsteigerausrüstung die den relevanten Normen entspricht, z.B. EN 892 für Seile, EN 566 für Expressschlingen und EN 12275 für Karabiner.

WARNUNG

·Wenn der geringste Zweifel hinsichtlich der Sicherheit des Produkts besteht, ist dieses sofort zu ersetzen.

·Ein durch Absturz beanspruchtes Produkt ist dem Gebrauch zu entziehen.

·Jegliche Veränderung am Produkt kann schwerwiegende Folgen für die Sicherheit nach sich ziehen.

Achtung: Dyneema hat einen niedrigen Schmelzpunkt von 140°C.

D LEBENSDAUER

Die Lebensdauer des Produktes ist von zahlreichen Faktoren abhängig, etwa der Art und Häufigkeit des Gebrauchs, Abrieb, UV-Strahlung, Feuchtigkeit, Eis, Witterungseinflüssen, Lagerung und Schmutz (Sand, Salz, usw.). Sie kann sich unter extremen Bedingungen auf eine einzige Verwendung verkürzen oder noch weniger, wenn die Ausrüstung noch vor dem ersten Gebrauch (z.B. am Transport) beschädigt wird. Bitte beachten Sie: Aus Synthetikfasern hergestellte Produkte unterliegen auch im unbenutzten Zustand einer gewissen Alterung, die in erster Linie von klimatischen Umwelteinflüssen sowie dem Einfluss von ultravioletter Strahlung abhängig ist.

Richtwerte zur maximalen Lebensdauer des Produkts:

Nie: Korrekte Lagerung: Bis zu 10 Jahre ab Herstellungsdatum

Selten: Ein-bis zwei mal pro Jahr: Bis zu 7 Jahre

Gelegentlich: Einmal pro Monat: Bis zu 5 Jahre

Regelmäßig: Mehrmals pro Monat: Bis zu 3 Jahre

Häufig: Jede Woche: Bis zu 1 Jahr

Ständig: Fast täglich: Bis zu 1/2 Jahr

Die potentielle Lebensdauer von Metallprodukten ist unbegrenzt, da die tatsächliche Lebensdauer jedoch von den vorher genannten Faktoren abhängt, empfiehlt Salewa den Austausch des Produktes in jedem Fall nach maximal 10 Jahren.

E REINIGUNG, LAGERUNG, TRANSPORT UND WARTUNG

Hinweise zur korrekten Lagerung und Pflege gibt **ABBILDUNG E**.

Bitte achten Sie darauf, dass dieses Produkt nicht mit aggressiven Chemikalien (z. B. Batteriesäure, Lösungsmittel, ...) in Berührung kommt, oder extremen Temperaturen ausgesetzt

ist. Beide können die mechanischen Eigenschaften der Materialien negativ beeinflussen.

Stellen Sie sicher, dass das Produkt bei Lagerung und Transport sicher und vor Beschädigungen geschützt verstaut ist

Waschen Sie das Produkt falls nötig (Kontakt mit Schmutz, Salzwasser u.Ä.) in lauwarmem Wasser und spülen Sie es anschließend gut mit klarem Wasser (max. 30°). Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht mit Chemikalien in Berührung kommt. Trocknen Sie es nach jedem Nasswerden bei Zimmertemperatur.

Tauschen Sie diese bei Abnutzung ausschließlich mit neuwertigen Originalteilen von Salewa aus.

F KENNZEICHNUNG

Karabiner

SALEWA: Marke des Herstellers

xxxxx: Produktname

121: Norm, der das Produkt entspricht

: Bestätigt die Einhaltung der Verordnung (EU) 2016/425

CE2008: Nummer der Prüfstelle Zertifizierung und Kontrolle der Produktion: D0LOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy

0333: Nummer der Prüfstelle

Zertifiziert durch:

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France Nummer der Prüfstelle „0082“

Kontrolle der Produktion durch:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France


Nummer der Prüfstelle „0333“

Made in xxxxx: Herkunftsland

↔ x: Bruchlast Längs in kN

↕ x: Bruchlast Quer in kN

↻ x: Bruchlast offen in kN

: Class B Karabiner

xxA mmyy: Angabe zur Rückverfolgbarkeit

xx: Index (Verweis auf aktuelle Zeichnung)

A: Produktionscharge

[A = erste Charge der Produktion des Monats]

mm: Monat der Herstellung (01 = Januar)

yy: Herstellungsjahr (13 = 2013)



Piktogramm, das darauf hinweist, die Bedienungsanleitung zu lesen

Schlinge

SALEWA: Name des Anbieters

EN566: Norm, der das Produkt entspricht

CE2008: Zertifizierung und Kontrolle der Produktion: D0LOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy Nummer der Prüfstelle „2008“

CE0333: Zertifiziert durch:

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France

Nummer der Prüfstelle „0082“

Kontrolle der Produktion durch:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France - Nummer der Prüfstelle „0333“

Made in xxxxx: Herkunftsland

22kN: Bruchlast in kN

xxA mmyy: Angabe zur Rückverfolgbarkeit

xx: Index (Verweis auf aktuelle Zeichnung)

A: Produktionscharge

[A = erste Charge der Produktion des Monats]

mm: Monat der Herstellung (01 = Januar)

yy: Herstellungsjahr (13 = 2013)

SALEWA - Oberalp S.P.A., - Via Waltraud Gebert Deeg Strasse 4, I-39100 Bozen - Italy:

Marke, Name und Adresse des Herstellers

A GENERAL

Please read these instructions thoroughly before using this product and follow all the information contained within. Failure to observe these instructions can lead to a reduction in the protection this product provides.

Please note: mountaineering and climbing are dangerous sports which may lead to unforeseeable risks. You are personally responsible for every action and decision you take. You should acquaint yourself with the related risks before undertaking these activities. SALEWA recommends that you seek proper training from professionals (such as mountain guides or climbing schools) before any mountain-related activity. It is important to become familiar with rescue operations and how they are carried out safely and correctly. The manufacturer declines any responsibility in case of improper or wrong use. Make sure all the components in your protection equipment are certified.

This product is made in conformity with PPE regulation (EU) 2016/425.


You can view the EU Declaration of Conformity under www.salewa.com.

The product meets the third category for personal protective equipment (PSA).

B INSTRUCTIONS FOR USE

Only use the product for the purpose for which it was constructed and never burden it beyond its limits.

 Danger to life

 Risk of injury

 Correct use

This product protects against the risk of falling during climbing and mountaineering.

The correct use is shown in diagram B.

WARNING: We have not shown all possible misuses.

"Class B" carabiners have been developed for the use in sport and alpine climbing. Every Salewa carabiner has been individually tested and it complies to EN 12275:2013 Norm.

Always make sure that the carabiner is properly connected to the belay system and that any external bodies, such as small stones, do not hinder its correct closing.

The Salewa quickdraw slings comply to EN 566:2017 Norm and have been conceived as part of a quickdraw for climbing.

Always make sure that the top carabiner of a quickdraw can move freely, while the bottom one will be kept in position by an anti-turn device.

Properly place quickdraws, following the line of the route. The same applies for the subsequent placing of the rope.

C SAFETY INSTRUCTIONS

Before use, carefully check each product part. Diagram C

You should bear in mind that a carabiner may open during use, because of unfavourable friction or while hitting the rock. Choose belay points where this may be avoided.

Loose fibres on the sling are a clear sign that the product must be retired.

The instructions for use supplied with the product are always to be stored with the product. This product is only to be used by appropriately trained and/or competent persons, or when the user is under the direct supervision of such a qualified person.

Make sure compatible and certified parts are used. We recommend the sole use of mountaineering equipment which complies to the relevant Norms, e.g. EN 892 for ropes, EN 566 for quickdraw slings and EN 12275 for carabiners.

WARNING

·If there is the least doubt about the safety of the product, it is to be replaced immediately.

·A product which has been subject to a fall impact force is not to be used again.

·Any change to this product can reduce safety significantly.

Attention: Dyneema has a low melting point of 140 °C.

D LIFESPAN

The lifespan of the product is dependent on a number of factors, such as the manner and frequency of use, UV exposure, moisture, ice, affects of weather, storage conditions, and dirt (sand, salt, etc.). Under extreme conditions the lifespan can be reduced to a single usage or even less, if the equipment has suffered damage (for example during transport) before ever being used. Please note: Products manufactured from synthetic fibres are subject to ageing even when not used. This ageing depends mainly on environmental conditions as well as the impact of UV light.

Indications of the product's maximum lifespan:

Never: Correct storage: up to 10 years since production

Once or twice a year: up to 7 years

Once a month: up to 5 years

More times a month: up to 3 years

Every week: up to 1 year

Almost daily: up to 1/2 a year

The potential lifespan of metal products is unlimited, since the effective lifespan depends on the previously mentioned factors. Salewa recommends the replacing of products after maximum ten years.

E CLEANING, STORAGE, TRANSPORT AND SERVICING

See diagram E for guidelines on correct storage and care.

Do not allow this product to come into contact with aggressive chemicals (e. g. battery acid, solvents) or expose it to extreme temperatures as these events can have a negative impact on the mechanical features of the materials.

Ensure that the product is kept safe during storage and transport and is protected from damage.

If necessary (eg. contact with dirt or salted water), wash the product in lukewarm water and and rinse with clear water (max. 30°). Make sure that the product does not come into contact with chemicals. Leave to dry at room temperature.


When they are worn out, replace them exclusively with new original components from Salewa.

F IDENTIFICATION LABELS

Carabiner

SALEWA: Manufacturer's brand

xxxxxx: Product name

 121: The standard with which the product complies

 Confirms adherence to the Ordinance (EU) 2016/425

 2008: Number of certifying body

Certification and control of control:

DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy

 0333: Number of certifying body

Certified by:

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193,

13322, MARSEILLE CEDEX 16, France - Number of inspecting authority „0082“

Control of production by:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex


France, France - Number of inspecting authority „0333“

Made in xxxxx: Country of origin

 x: Longitudinal breaking load in kN

 x: Lateral breaking load in kN

 x: Breaking load when open in kN

 Class B carabiner

xxA mmyy: Information on traceability

xx: Index (Reference to current drawing)

A: Production batch

(A = first batch of the production month)

mm: Month of manufacture (01 = January)

yy: Year of manufacture (13 = 2013)



Pictogram indicating that the directions must be read.

Sling

SALEWA: Name of supplier

EN566: The standard with which the product complies

 2008: Certification and control of control:

DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy

Number of inspecting authority „2008“

 0333: Certified by:

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193,

13322, MARSEILLE CEDEX 16, France - Number of inspecting authority „0082“

Control of production by:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex

France, France - Nummer der Prüfstelle „0333“

Made in xxxxx: Country of origin

22kN: Breaking load in kN

xxA mmyy: Information on traceability

xx: Index (Reference to current drawing)

A: Production batch

(A = first batch of the production month)

mm: Month of manufacture (01 = January)

yy: Year of manufacture (13 = 2013)

SALEWA - Oberalp S.P.A., - Via Waltraud Gebert Deeg Strasse 4, I-39100 Bozen - Italy:

Brand, name and address of manufacturer

A AVVERTENZE GENERALI

Prima di utilizzare il prodotto leggete accuratamente le presenti istruzioni per l'uso e osservate le indicazioni in esse contenute. La non osservanza dei seguenti suggerimenti può comportare una diminuzione dell'azione protettiva di questo prodotto.

ATTENZIONE: L'alpinismo e l'arrampicata sono discipline rischiose che possono essere legate a pericoli imprevedibili. Siete responsabili di qualsiasi azione e decisione. Informatevi sui rischi ad esse correlati prima di svolgere queste attività sportive. SALEWA consiglia di seguire corsi di formazione con persone idonee (es. guide alpine, scuole di arrampicata) prima di dedicarsi all'alpinismo e all'arrampicata. E' importante considerare come un eventuale salvataggio possa essere eseguito in modo sicuro ed efficace. Il produttore declina ogni responsabilità in caso di inosservanza o uso inappropriato. Prestate inoltre attenzione alla certificazione di tutti gli ulteriori componenti di protezione.

Questo prodotto è stato fabbricato in conformità al regolamento (UE) 2016/425 per dispositivi di protezione individuale DPI.

La dichiarazione di conformità UE potrà essere consultata su www.salewa.com

Il prodotto corrisponde alla categoria terza dei DPI (Dispositivo di protezione individuale).

B INDICAZIONI PER L'USO

Utilizzate il prodotto esclusivamente ai fini per le quali è stato costruito e non forzate oltre i suoi limiti costruttivi.

 Pericolo di morte

 Pericolo di ferimento

 Uso corretto

Il prodotto protegge dal rischio di caduta durante la pratica dell'alpinismo e dell'arrampicata.

L'utilizzo corretto è descritto alla FIGURA B.

ATTENZIONE: Non sono stati rappresentati tutti i possibili casi di uso inappropriato.

I moschettone di "classe B" sono stati studiati per l'arrampicata sportiva e l'alpinismo. Ogni moschettone Salewa è stato testato individualmente ed è conforme alla Normativa EN 12275:2013.

Assicuratevi sempre che il moschettone sia legato al sistema di assicurazione in modo corretto e che non vi siano corpi estranei (es. sassolini o altro) che impediscano la corretta chiusura.

I rinvii della marca Salewa sono conformi alla Normativa EN 566:2017 e sono stati ideati come parte integrante di un set di rinvii per l'arrampicata.

Assicuratevi sempre che il moschettone della parte superiore del rinvio possa muoversi liberamente, mentre quello inferiore, per contro, sia mantenuto in posizione da un sistema di bloccaggio inserito nella fettuccia del rinvio.

Agganciate i rinvii correttamente e secondo la linea della via che state scalando. Lo stesso vale per il conseguente uso della corda di sicurezza.

C INDICAZIONI DI SICUREZZA

Prima di qualsiasi utilizzo del prodotto occorre controllare in modo accurato tutti i suoi componenti. FIGURA C

È possibile che i moschettoni si aprano durante l'utilizzo, a causa dell'attrito della corda o urti contro la roccia. Scegliete luoghi dove questi si possano evitare.

Rinvii con parti sfilacciate sono un indizio sicuro che il prodotto dev'essere sostituito.

Le informazioni fornite (istruzioni per l'uso) devono essere conservate insieme all'attrezzatura. Il prodotto deve essere utilizzato solo da persone adeguatamente qualificate e preparate, e/o competenti e formate in altro modo, o se l'utente è sorvegliato direttamente da una persona idonea.

Assicuratevi che vengano utilizzate parti compatibili e certificate. Consigliamo anche di utilizzare solamente attrezzatura per la montagna che sia conforme alle Normative in vigore, ad esempio la Norma EN 892 per le corde, EN 566 per i rinvii e EN 12275 per i moschettoni.

ATTENZIONE

·In caso di minimo dubbio sulla sicurezza del prodotto occorre sostituirlo immediatamente.

·Un prodotto sollecitato durante una caduta non deve essere utilizzato.

·Qualsiasi modifica al prodotto può comportare delle gravi conseguenze per la sicurezza.

Attenzione: il Dyneema ha un punto di fusione basso di soli 140 ° C

D DURATA

La durata del prodotto è fortemente influenzata dai seguenti fattori: frequenza e modalità di utilizzo, logorio, raggi UV, umidità, ghiaccio, agenti atmosferici, stoccaggio e sporco (polvere, sale ecc.). In presenza di condizioni estreme può ridursi fino a un unico uso o ancora meno, se l'attrezzatura è danneggiata ancora prima dell'uso (es. durante il trasporto). Prestate inoltre attenzione al fatto che i prodotti realizzati con fibre sintetiche, anche quando non vengono usati, sono soggetti a un certo invecchiamento dovuto specialmente a fattori climatici come l'influenza dei raggi ultravioletti.

Valori di riferimento per la massima durata del prodotto:

Nessun utilizzo: stoccaggio corretto: fino a dieci anni dalla produzione

Una o due volte all'anno: fino a sette anni

Una volta al mese: fino a 5 anni

Più volte al mese: fino a 3 anni

Ogni settimana: fino ad 1 anno

Quasi quotidianamente: fino a 1/2 anno

La durata potenziale dei prodotti di metallo è illimitata. Poiché la reale durata dipende dai fattori indicati prima, Salewa consiglia la sostituzione del prodotto in ogni caso dopo 10 anni.

E PULIZIA, STOCCAGGIO, TRASPORTO E MANUTENZIONE

La FIGURA E fornisce le indicazioni per un corretto stoccaggio e manutenzione.

Fate attenzione affinché il prodotto non entri in contatto con agenti chimici aggressivi come l'acido delle batterie, solventi e sali o sia esposto a temperature estreme. In entrambi i casi le caratteristiche del materiale possono essere alterate gravemente.

Assicurarsi che il prodotto venga conservato in condizioni di sicurezza e protetto da danni durante il deposito e il trasporto.

Se necessario (contatto con sporco, acqua salata o altro), lavate questo prodotto in acqua tiepida e sciacquatelo a fondo con acqua pulita (max. 30°). Assicuratevi che il prodotto non entri in contatto con agenti chimici. Se si inumidisce, asciugatelo a temperatura ambiente.

Sostituite i componenti dopo il consumo strettamente con parti originali nuove Salewa.

F MARCATURA


Moschettone

 Marchio del fabbricante

xxxxx: Nome del prodotto

 121: Norma di riferimento

: Simbolo di conformità rispetto al Regolamento (UE) 2016/425

 2008: Numero dell'organismo di controllo
Certificazione e controllo della produzione a cura di
DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Langarone (BL), Italy

 0333: Numero dell'organismo di controllo

Certificazione a cura di:
APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France
ente notificato numero „0082“


e contolle della produzione a cura di:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France -ente notificato „0333“

Made in xxxxx: Paese d'origine

 x: Carico di rottura longitudinale in kN

 x: Carico di rottura trasversale in kN

 x: Carico di rottura dito aperto in kN

: Moschettone Class B

xxA mmyy: Indicazione per la tracciabilità

xx: Indice (Riferimento al disegno corrente)

A: Lotto di produzione

(A = primo lotto del mese di produzione)

mm: Mese di fabbricazione (01 = Gennaio)

yy: Anno di fabbricazione (13 = 2013)




: Pittogramma che invita alla lettura delle istruzioni per l'uso

Fettuccia

 Nome del fornitore

EN566: Norma di riferimento

 2008: Certificazione e controllo della produzione a cura di
DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Langarone (BL), Italy
ente notificato numero „2008“

0333: Certificazione a cura di

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France - ente notificato numero „0082“

e contolle della produzione a cura di:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France -ente notificato „0333“

Made in xxxxx: Paese d'origine

22kN: Carico di rottura in kN

xxA mmyy: Indicazione per la tracciabilità

xx: Indice (Riferimento al disegno corrente)

A: Lotto di produzione

(A = primo lotto del mese di produzione)

mm: Mese di fabbricazione (01 = Gennaio)

yy: Anno di fabbricazione (13 = 2013)

SALEWA - Oberalp S.P.A., - Via Waltraud Gebert Deeg Strasse 4, I-39100 Bozen - Italy :
Marchio, nome ed indirizzo del fabbricante

A GÉNÉRALITÉS

Lisez S.V.P. ces instructions avec attention avant d'utiliser le produit et observez les recommandations qui s'y trouvent. La non-observance des instructions qui suivent peut mener à une réduction de la protection offerte par ce produit.

Attention: l'alpinisme et l'escalade sont des sports à risque pouvant présenter des dangers imprévisibles. Vous assumez toute la responsabilité pour vos entreprises et vos décisions. Informez-vous sur les risques liés à ces activités sportives avant de vous lancer dans leur pratique. Avant de vous lancer dans l'alpinisme ou l'escalade, SALEWA vous recommande de suivre une formation auprès de personnes compétentes (guides de montagne ou écoles d'alpinisme p. ex.). Il est important de savoir comment conduire une opération de sauvetage de façon sûre et correcte. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de mauvais usage de l'équipement ou d'erreur d'utilisation. Observez en outre la certification de tous les autres éléments de votre équipement de sécurité.

Ce produit est fabriqué en accord avec le règlement (UE) 2016/425 sur les EPI.

La déclaration de conformité peut être consultée sur www.salewa.com

Ce produit est un équipement de protection individuelle (EPI) de troisième classe.

B RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

Utilisez ce produit exclusivement aux fins pour lesquelles il a été fabriqué et ne l'employez pas au-delà de ses limites d'utilisation.

⚠: Risque de décès

⚠: Risque de blessure

✓: Utilisation correcte

Ce produit protège du risque de chute lors de l'escalade et l'alpinisme.

L'utilisation correcte est décrite dans l'ILLUSTRATION B.

ATTENTION: toutes les manipulations erronées ne sont pas forcément décrites.

Les mousquetons «classe B» sont spécialement destinés à l'escalade alpine et sportive. Chaque mousqueton SALEWA est contrôlé individuellement et répond à la norme EN 12275:2013.

Assurez-vous toujours que le mousqueton est bien placé dans le système d'assurage, et qu'aucun corps étranger (cailloux p. ex.) n'entrave sa fermeture.

Les sangles express de la marque SALEWA répondent à la norme EN 566:2017 et font partie intégrante des dégaines conçues pour l'escalade.

Assurez-vous toujours que le mousqueton supérieur de la dégaîne peut se mouvoir librement, tandis que le mousqueton inférieur doit être maintenu en position à l'aide d'une sécurité anti torsion placée sur la sangle express.

Mousquetonnez correctement la dégaîne, en tenant compte de la suite de l'itinéraire. Cette précaution vaut aussi au moment de passer la corde dans le mousqueton.

C MESURES DE PRÉCAUTION

Tous les éléments du produit doivent être soigneusement contrôlés avant chaque utilisation. ILLUSTRATION C

L'ouverture involontaire du doigt du mousqueton durant l'utilisation, par friction de la corde ou par choc sur le rocher, ne peut pas être exclue. Optez pour des points d'assurage permettant d'éviter ces situations.

En cas de fibres abimées sur une sangle, il faut impérativement retirer celle-ci de la circulation.

Les informations (mode d'emploi) qui accompagnent le produit doivent être rangées avec l'équipement. Le produit ne doit être utilisé que par des personnes formées et/ou compétentes dans le domaine; l'utilisateur doit sinon se trouver sous la supervision directe d'une personne compétente.

Assurez-vous que tous les éléments utilisés sont certifiés et compatibles entre eux. Nous recommandons exclusivement l'utilisation d'équipement d'alpinisme répondant aux normes de référence, p. ex. EN 892 pour les cordes, EN 566 pour les sangles express et EN 12275 pour les mousquetons.

AVERTISSEMENT

·En cas de moindre doute concernant la sécurité du produit, celui-ci doit être remplacé immédiatement.

·Un produit soumis à un choc à la suite d'une chute ne doit plus être utilisé.

·Toute modification ou transformation du produit peut déboucher sur des conséquences graves en matière de sécurité.

Attention: Dyneema a un point de fusion bas de 140 ° C.

D DURÉE DE VIE

La durée de vie du produit dépend de nombreux facteurs, comme la fréquence d'utilisation, les expositions à l'abrasion, aux rayons UV et à l'humidité et à la glace; les conditions météorologiques, le stockage et le contact avec des salissures (sable, sel, etc.). Dans des conditions extrêmes, la durée de vie peut être réduite à une seule utilisation, voire moins, si l'équipement subit des dommages avant son premier emploi (lors du transport p. ex.). À observer: les produits fabriqués en fibres synthétiques subissent aussi un vieillissement lorsqu'ils ne sont pas utilisés, qui dépend en premier lieu des influences de l'environnement et de l'exposition aux rayons UV.

Références pour la durée de vie maximum:

aucune / stockage adéquat: jusqu'à 10 ans à partir de la date de fabrication

une à deux fois par an: jusqu'à 7 ans

une fois par mois: jusqu'à 5 ans

plusieurs fois par mois: jusqu'à 3 ans

chaque semaine: jusqu'à 1 an

pratiquement tous les jours: jusqu'à 6 mois

La durée de vie potentielle d'équipements en métal n'est pas limitée, mais dépend des éléments cités ci-dessus. SALEWA recommande néanmoins le remplacement des produits après 10 ans ou maximum.

E NETTOYAGE, STOCKAGE, TRANSPORT ET ENTRETIEN

L'ILLUSTRATION E fournit des conseils sur la manière de bien ranger et entretenir l'équipement.

Prenez garde de ne pas mettre en contact l'équipement avec des produits chimiques agressifs (p. ex. acide de batterie, solvant, ...), ou de l'exposer à des températures extrêmes. Dans les deux cas, les propriétés mécaniques des matières peuvent s'en trouver altérées.

Assurez-vous que le produit est rangé de façon sûre lors de son stockage et du transport et qu'il

est protégé de tout risque de dommage.

Lavez le produit si nécessaire (contact avec de la saleté, de l'eau salée, etc.) avec de l'eau tiède, puis rincez-le avec de l'eau claire (max. 30°). Assurez-vous que votre équipement n'entre pas en contact avec des produits chimiques. S'il est mouillé, séchez votre matériel à température ambiante.

En cas d'usure, veuillez les remplacer par des pièces d'origine de Salewa à l'état neuf uniquement.

F INSCRIPTIONS

Mousqueton

SALEWA: Marque du Fabricant

xxxxxx: Nom du produit

121: Norme à laquelle répond le produit

: Atteste la conformité avec le règlement (UE) 2016/425

CE2008: Numéro de l'organisme de contrôle

Certification et contrôle de la production:

DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy

Numéro de l'office d'inspection „2008”

0333: Numéro de l'organisme de contrôle

Certifié par:

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193,

13322, MARSEILLE CEDEX 16, France

Numéro de l'office d'inspection «0082»


Contrôle de la production effectué par:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex

France, France

Numéro de l'office d'inspection «0333»

Made in xxxxx: Pays d'origine

 x: Charge de rupture longitudinale en kN

 x: Charge de rupture transversale en kN

 x: Charge de rupture ouverte en kN

 B: Mousqueton Class B

xxA mmyy: Informations de traçabilité

xx: Index (Référence au dessin courant)


A: Lot de production

(A = premier lot de mois de production)

mm: Mois de fabrication (01 = Janvier)

yy: Année de fabrication (13 = 2013)



 Pictogramme invitant à lire les instructions d'utilisation

Sangle

SALEWA: Logo et inscription de Salewa

EN566: Norme à laquelle répond le produit

CE2008: Certification et contrôle de la production:

DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy

Numéro de l'office d'inspection „2008”

CE0333: Certifié par:

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193,

13322, MARSEILLE CEDEX 16, Numéro de l'office d'inspection „0082”

Contrôle de la production effectué par:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex

France, France - Numéro de l'office d'inspection „0333”

Made in xxxxx: Pays d'origine

22kN: Charge de rupture en kN

xxA mmyy: Informations de traçabilité

xx: Index (Référence au dessin courant)

A: Lot de production

(A = premier lot de mois de production)

mm: Mois de fabrication (01 = Janvier)

yy: Année de fabrication (13 = 2013)

SALEWA - Oberalp S.P.A., - Via Waltraud Gebert Deeg Strasse 4, I-39100 Bozen - Italy:

Marque, nom et adresse du fabricant

A INFORMACIÓN GENERAL

Por favor, lea con detenimiento la presente descripción antes de usar el producto y siga las indicaciones que aquí se especifican. La mala aplicación de las siguientes instrucciones puede reducir el grado de protección de este producto.

Tenga en cuenta que el montañismo y la escalada de montaña son deportes de riesgo que pueden conllevar peligros imprevisibles. Usted es responsable de todas sus acciones y decisiones. Por favor, antes de practicar este tipo de deportes infórmese de los posibles riesgos. SALEWA recomienda haber realizado algún curso impartido por las personas adecuadas (p. ej. guías de montaña, escuela de escalada) antes de la escalada o del ascenso. Es importante estar bien informado de cómo actuar correctamente y de forma segura en caso de que se haya de proceder a un salvamento. El fabricante no asume ninguna responsabilidad en caso de hacerse un mal uso o un uso equivocado del producto. Compruebe además que el resto de los componentes del equipamiento de protección cuenten con certificación.

Este producto se fabrica conforme al reglamento EPI (UE) 2016/425.


Puede ver la Declaración UE de Conformidad en www.salewa.com.


El producto cumple con los criterios de la clase 3 de los equipos de protección personal (EPP).

B INDICACIONES DE USO

Utilice el producto solo para el propósito para el cual ha sido diseñado y no sobrepase sus límites de uso.

 Riesgo de muerte

 Riesgo de herida

 Uso correcto

Este producto protege del riesgo de caída en escalada y montañismo.

La utilización correcta se describe en la IMAGEN B

ATENCIÓN: No se han representado todos los usos incorrectos

Los mosquetones de la "clase B" han sido diseñados para su uso en la escalada alpina y deportiva. Los mosquetones de Salewa se comprueban uno a uno y cumplen con la norma EN 12275:2013.

Asegúrese de que el mosquetón está enganchado adecuadamente al sistema de aseguramiento y que ningún objeto (p.e. Piedras, etc.) impide que se pueda cerrar correctamente.

Los anillos de cinta exprés de la marca Salewa cumplen con la norma EN 566:2017 y están concebidos como componente de los exprés para escalada.

Por favor, tenga en cuenta que el mosquetón de arriba de un exprés tiene movilidad, en cambio, el de abajo se mantiene en posición fija en el anillo de cinta del exprés por medio de un seguro anti giro.

Enganche completamente los exprés teniendo en cuenta el transcurso de la ruta. Haga lo mismo cuando a continuación enganche la cuerda de seguridad.

C INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Antes de cada utilización del producto se deben comprobar con atención todas sus piezas. IMAGEN C

No se puede descartar que el cierre de los mosquetones se pueda abrir durante su uso debido al roce inadecuado de la cuerda o porque golpeen contra la roca. Elija puntos de seguridad en los que esto se pueda evitar.

Las fibras desgastadas de las cintas son una señal inequívoca de que se ha de reemplazar el producto.

La información enviada con el producto (manual de instrucciones) debe conservarse junto con el equipamiento. El producto sólo deben utilizarlo personas que tienen la formación o la competencia adecuada para hacerlo, o usuarios bajo la supervisión de personas capacitadas.

Asegúrese de que usa componentes compatibles y con certificación. Recomendamos únicamente el uso de equipamiento de montaña que cumpla con las normas más importantes, por ejemplo: la EN 892 para cuerdas, la EN 566 para anillos de cinta exprés, y la EN 12275 para mosquetones.

ADVERTENCIA

·Si existe la menor duda acerca de la seguridad del producto, reemplácelo inmediatamente.

·Un producto desgastado por una caída debe dejar de utilizarse.

·Cualquier modificación del producto puede afectar gravemente a su seguridad.

Atención: Dyneema tiene un punto de fusión bajo de 140 ° C.

D DURABILIDAD

La durabilidad del producto depende de numerosos factores. Por ejemplo, el tipo y la frecuencia de uso, el desgaste, la radiación UV, la humedad, hielo, factores atmosféricos, la forma de almacenarlo, la suciedad (arena, sol, etc.). En condiciones extremas su vida útil puede reducirse a un solo uso o incluso menos si el equipamiento se ha dañado antes de ser utilizado (por ejemplo, al transportarlo). Tenga en cuenta que los productos fabricados con fibra sintética se deterioran con el tiempo incluso sin ser utilizados, dependiendo fundamentalmente de la influencia de factores atmosféricos como la radiación ultravioleta.

Pautas para la máxima duración del producto:

Nunca: almacenamiento adecuado: Hasta 10 años, a partir de la fecha de creación

Una hasta dos veces al año: Hasta 7 años

Una vez al mes: Hasta 5 años

Repetidas veces al mes: Hasta 3 años

Cada semana: Hasta 1 año

Diario: Hasta 1/2 año

La durabilidad potencial de los productos metálicos es ilimitada, dado que su durabilidad real depende de los factores que hemos mencionado antes, Salewa recomienda reemplazar el producto cada 10 años.

E LIMPIEZA, ALMACENAMIENTO, TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO

Indicaciones sobre el correcto almacenamiento y cuidado del producto en la IMAGEN E.

Asegúrese de que el producto no entre en contacto con químicos agresivos (e.g. Ácido de baterías, disolvente, etc.) o se exponga a temperaturas extremas, ya que ambos factores pueden afectar negativamente a las características mecánicas de los materiales.

Asegúrese de que el producto se almacene y transporte de forma segura y que esté protegido para no sufrir daños.

En caso necesario (tras la exposición a suciedad, agua salada, etc.) lave el producto en agua tibia y aclárelo con agua limpia (máx. 30°). Asegúrese de que el producto no entre en contacto con productos químicos. Déjelo secar a temperatura ambiente cada vez que se moje.

Reemplácelos tras el desgaste solo con piezas originales nuevas de Salewa.

F IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Mosquetones

SALEWA: Marca de los fabricantes

xxxxx: Nombre del producto

121: Norma de referencia

 Confirma la conformidad con la regulación (UE) 2016/425

2008: Número del organismo de inspección

Certificación y control de producción

DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italia

0333: Número del organismo de inspección

Certificación a cargo de:


APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France - Número de organismo de control autorizado „0082“

Control de la producción a cargo de:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France - Número de organismo de control autorizado „0333“

Made in xxxxx: País de origen

 x: Carga de rotura en kN en vertical

 x: Carga de rotura en kN en horizontal

 x: Carga de rotura en kN abierto

 B: Mosquetón Classe B

xxA mmyy: Datos de trazabilidad

xx: Índice (Referencia al dibujo actual)

A: Lote de producción

[A = primer lote de producción del mes]

mm: Mes de fabricación [01 = Enero]

yy: Año de fabricación [13 = 2013]



Pictograma que recomienda leer las instrucciones de uso

Cinta

SALEWA: Logotipo e inscripción de Salewa

EN566: Norma de referencia

2008: Certificación y control de producción

DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy

úmero de organismo de control autorizado „2008“

0333: Certificación a cargo de:

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France - Número de organismo de control autorizado „0082“

Control de la producción a cargo de:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France - Número de organismo de control autorizado „0333“

Made in xxxxx: País de origen

22kN: Carga de rotura en kN

xxA mmyy: Datos de trazabilidad

xx: Índice (Referencia al dibujo actual)

A: Lote de producción

[A = primer lote de producción del mes]

mm: Mes de fabricación [01 = Enero]

yy: Año de fabricación [13 = 2013]

SALEWA - Oberalp S.P.A., - Via Waltraud Gebert Deeg Strasse 4, I-39100 Bozen - Italy: Marca, nombre y dirección del fabricante

A VŠEOBECNÉ INFORMACE

Před použitím výrobku si pečlivě přečtete tento popis a dbejte pokynů, které jsou v něm uvedeny. Nedodržení následujících pokynů může zapříčinit snížení ochranného účinku tohoto výrobku.

Dbejte na: horolezectví a lezení jsou rizikové sporty, které mohou být spojeny s nepředvídanými bezpečími. Jste sami zodpovědní za všechna Vaše počínání a rozhodnutí. Prosíme, informujte se před zahájením těchto sportů o možných rizicích. SALEWA doporučuje absolvovat před horolezectvím a lezením kurz vedený kompetentní osobou (např. horský průvodce, škola lezení). Je důležité být informován, jak se správně a bezpečně provádí případná záchranná akce. Výrobce za nic neručí, pokud dojde ke zneužití či špatnému použití výrobku. Dodatečně dbejte na certifikaci u všech ostatních doplňkových komponentů.

Tento výrobek byl vyroben ve shodě s EU nařízením 2016/425 o osobních ochranných prostředcích [OOP].

EU prohlášení o shodě je k nahlédnutí na www.salewa.com.

Výrobek odpovídá třetí třídě ochrany osobních ochranných prostředků [OOP].

B POKYNY PRO POUŽÍVÁNÍ

Používejte tento výrobek pouze k tomu účelu, ke kterému byl zkonstruován a nadměrně ho nezatěžujte.

☠: Riziko smrti

⚠: Riziko zranění

✓: Správné použití

Tento výrobek chrání před rizikem pádu během lezení a horolezectví.

Správné používání vysvětluje obr. B.

VÝSTRAHA: Znázorněny nejsou všechny možné způsoby chybného používání.

Karabina „typu B“ byla vyvinuta pro použití při alpském a sportovním horolezectví. Každá karabina firmy Salewa je samostatně otestována a odpovídá normě EN 12275:2013.

Vždy zajištěte, aby karabina byla řádně začleněna do jisticího systému a aby cizí tělesa (například kamínky apod.) nebránily jejímu správnému zavření.

Expresní smyčky značky Salewa odpovídají normě EN 566:2017 a jsou koncipovány jako součást expresního setu k lezení.

Vždy dbejte na to, aby byla horní karabina expresního setu volně pohyblivá. Spodní karabina je oproti tomu zakotvena v jedné pozici pomocí pojistky proti překroucení v expresní smyčce

Zavěšujte expresní set s ohledem na další průběh trasy. To samé platí pro následné zavěšování jisticího lana.

C BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Před každým použitím výrobku pečlivě zkontrolujte všechny jeho součásti. Obr. C

Nelze vyloučit, že se uzávěr karabiny během používání z důvodu nepříznivého tření lana nebo nárazů na skalách neotevře.

Odřené vlákna na smyčkách jsou jednoznačným znamením pro to, že je nutně produkt vyřadit.

Dodávané informace (návod k použití) byste měli uchovávat u výstroje. Výrobek směřj používat pouze osoby, které absolvovaly odpovídající výcvik nebo disponují jinou odpovídající kvalifikací, případně uživatelé, kteří jsou pod přímým dohledem příslušné osoby.

Ujistěte se, že používáte kompatibilní a certifikované komponenty. Doporučujeme pouze používání horolezecké výbavy, která odpovídá relevantním normám, např. EN 892 pro lana, EN 566 pro expresní smyčky a EN 12275 pro karabiny.

VÝSTRAHA

· Máte-li jakékoli pochybnosti ohledně bezpečnosti výrobku, ihned jej vyměňte.

· Výrobek, který byl vystaven namáhání v důsledku pádu, vyřadte z používání.

· Jakékoli pozměňování výrobku může mít závažné následky pro bezpečnost.

Pozor: Dyneema má nízkou teplotu tání 140 ° C.

D ŽIVOTNOST

Životnost výrobku závisí na mnoha faktorech, například na způsobu a četnosti používání, oděru, ultrafialového záření, vlhkosti, led, povětrnostních vlivech, skladování a znečištění (písek, sůl atd.). Za extrémních podmínek se může zkrátit na jediné použití nebo ještě méně, dojde-li k poškození výstroje ještě před prvním použitím (například při přepravě). Dbejte následujících pokynů: Výrobky vyrobené ze syntetických vláken podléhají i při nepoužívání určitému stárnutí, které závisí v první řadě na klimatických vlivech okolního prostředí a také na vlivu ultrafialového záření.

Orientační hodnoty maximální životnosti výrobku:

Nikdy: Správné skladování: Až 10 let od data výroby

1–2× ročně: Až 7 let

1× měsíčně: Až 5 let

Několikrát měsíčně: Až 3 roky

Každý týden: Až 1 rok

Téměř každodenně: Až půl roku

Potenciální životnost kovových výrobků je neomezená, protože však skutečná životnost závisí na výše uvedených faktorech, doporučuje Salewa výměnu výrobku v každém případě po 10 letech.

E ČIŠTĚNÍ, SKLADOVÁNÍ, PŘEPRAVA A ÚDRŽBA

Pokyny pro správné skladování a údržbu najdete na obr. E.

Dejte pozor, aby výrobek nepřišel do styku s agresivními chemikáliemi (např. akumulátorovou kyselinou, rozpouštědly, ...) a aby nebyl vystaven extrémním teplotám. Obojí může negativně ovlivnit mechanické vlastnosti materiálů.

Zajistěte, aby výrobek byl při skladování a přepravě bezpečně uložen a aby byl chráněn před poškozením.

Pokud je potřeba (styk se špínou, slaná voda, apod.), umyjte produkt ve vlažné vodě a posléze jej důkladně omyjte čistou vodou (max 30°). Dbejte na to, aby výrobek nepřišel do styku s chemikáliemi. Po každém navlhnutí výrobek usušte při pokojové teplotě.

Vyměňte je při opotřebení výhradně za originální a zanovní příslušenství od Salewy.

F OZNAČENÍ

Karabina

SALEWA: Značka výrobce

xxxxx: Název výrobku

 121: Norma, které výrobek odpovídá

: Potvrzuje dodržení EU nařízení 2016/425


CE2008: Číslo zkušebního místa
Certifikace a kontrola výroby
DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy

CE0333: Číslo zkušebního místa
Certifikaci provedl:
APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France - Číslo zkušebny „0082“

Kontrolu výroby provedl:
AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France - Číslo zkušebny „0333“

Made in xxxxx: Země původu

 x: Zatížení na mezi pevnosti v podélném směru v kN

 x: Zatížení na mezi pevnosti v příčném směru v kN

 x: Zatížení na mezi pevnosti v otevřeném stavu v kN

: Karabina třídy B

xxA mmyy: Údaje pro zpětné sledování

xx: Index (odkaz na aktuální výkres)

A: Výrobní šarže

[A = první výrobní šarže v měsíci]

mm: Měsíc výroby (01 = leden)

yy: Rok výroby (13 = 2013)



Piktogram upozorňující na nutnost přečíst si návod k obsluze

Okno

SALEWA: Logo a jméno značky Salewa

EN566: Norma, které výrobek odpovídá

CE2008: Certifikace a kontrola výroby
DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy - Číslo zkušebny „2008“

CE0333: Certifikaci provedl:
APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France - Číslo zkušebny „0082“

Kontrolu výroby provedl:
AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France - Číslo zkušebny „0333“

Made in xxxxx: Země původu

22kN: Zatížení na mezi pevnosti v kN

xxA mmyy: Údaje pro zpětné sledování

xx: Index (odkaz na aktuální výkres)

A: Výrobní šarže

[A = první výrobní šarže v měsíci]

mm: Měsíc výroby (01 = leden)

yy: Rok výroby (13 = 2013)

SALEWA - Oberalp S.P.A., - Via Waltraud Gebert Deeg Strasse 4, I-39100 Bozen - Italy:
Značka, jméno a adresa výrobce

A ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

Kérjük olvassa el figyelmesen a leírást a termék használata előtt és tartsa be az utasításokat! A következő utasítások figyelmen kívül hagyása a termék védőhatásának gyengüléséhez vezethet.

Figyelem: A hegymászás és a sziklamászás kockázatos sportágak, amelyek előreláthatatlan veszélyekkel járnak. A sport gyakorlója felel tetteiért és döntéseiért. Kérjük már a gyakorlás előtt tájékozódjon ezekről a sportokról és a velük együtt járó veszélyekről. A SALEWA ajánlja, hogy a hegy- és sziklamászás üzése előtt vegyen részt tanfolyamokon (például hegyi vezetés vagy mászó iskola). Továbbá a felhasználó felelősségéhez tartozik a sikeres mentésakciókhoz szükséges technikák helyes alkalmazása. Az ehhez kapcsolódó információk beszerzése is az ő feladata. Visszaélés vagy hibás használat esetén a gyártó nem vállal felelősséget. A felsoroltakon kívül figyeljenek a többi felszerelés minőségére is.

E termék megfelel az [EU] 2016/425 egyéni védőeszközökre vonatkozó rendeletének.

Az EU-megfelelőségi nyilatkozatot a www.salewa.com oldalon tekinthető meg.

A termék az egyéni védőeszközök harmadik osztályának felel meg.

B HASZNÁLATI UTASÍTÁSOK

A terméket kizárólag rendeltetésének megfelelően használja és ne terhelje túl.

 Életveszély

 Sérülésveszély

 Helyes használat

A termék a lezuhanás ellen nyújt védelmet a mászás és a hegymászás során.

Helyes használatát a B ÁBRA mutatja be.

FIGYELEM: Az ábrán nincs feltüntetve az összes hibás használati mód.

A „Class B” karabinereket alpesi- és sportmászásra fejlesztették ki. A Salewa valamennyi karabinere egyenként ellenőrzésre kerül és minden darab megfelel az EN 12275:2013 szabványnak.

Bizonyosodjon meg arról, hogy a karabiner megfelelő módon illeszkedik a biztosító rendszerbe és zárását nem akadályozza semmiféle idegen tárgy (pl. kis kavicsok).

A Salewa expressz slingjei megfelelnek az EN 566:2017 szabványnak, és a hegymászásnál használatos expressz-szet részét képezik.

Kérjük figyeljen arra, hogy az expressz-szet felső karabinere szabadon mozgatható legyen, míg az alsó karabiner egy csavaros biztosítás által az expressz slingben elfoglalt pozíciójában marad.

A teljes expressz-szetet a hátralevő pálya tulajdonságainak figyelembe vételével akassza be. Ugyanerre figyeljen a biztosító kötél beakasztásakor is.

C BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

A termék használata előtt kérjük alaposan ellenőrizze le minden alkotóelemét. C ÁBRA

Nem kizárt, hogy a karabiner nyelve használat alatt súrlódás vagy sziklához való csapódás miatt kinyílnak. Válasszon olyan standokat (biztosító helyeket), ahol a felsorolt veszélyek elkerülhetőek.

Ha a slingek szálait felhorzsoltt állapotban látja, akkor biztos lehet benne, hogy a terméket ki kell cserélni.

Ajánlott a rendelkezésre álló információk (pl. használati utasítás) megtartása. A terméket kizárólag megfelelően kiképzett és/vagy más kompetens személyek használhatják. Más esetben csak akkor szabad alkalmazni, hogyha a használó egy kiképzett személy felügyelete alatt áll.

Bizonyosodjon meg arról, hogy kompatibilis és minőség-ellenőrzött elemeket használ. Mi kizárólag olyan hegymászó felszerelések alkalmazását ajánljuk, amelyek a releváns szabványoknak megfelel. Például: EN 892 köteleknél, EN 566 expressz slingeknél és EN 12275 karabinerek esetén.

FIGYELEM

·A biztonságot illető legkisebb gyanú esetén is ki kell cserélni a terméket.

·Az eséstől megviselt terméket ki kell venni a használatból.

·A termék bármilyen átalakítása súlyos következményeket vonhat maga után a biztonságra vonatkozóan.nach sich ziehen.

Figyelem: A Dyneema alacsony olvadáspontja 140 ° C.

D ÉLETTARTAM

A termék élettartama számos tényezőtől függ. Itt felsorolhatók a következők: használat módja és gyakorisága, surlódás, UV-hatás, nedvesség, jég, időjárási viszonyok, tárolás, kosz (homok, só, stb.). Szükséges esetben az egyszeri használat is előfordulhat, vagy akár annál kevesebb is, hogyha a termék már használat előtt sérül (pl. szállítás). Felhívjuk figyelmüket: műszálakból készült termékek használatától függetlenül is veszítenek a minőségükből, ami elsősorban környezetbeli befolyásoktól és ultrabolya sugárzásoktól függ.

Élettartamra vonatkozó támpontok:

Soha (helyes tárolás esetén): 10 év a gyártás időpontjától

1-2 alkalom évente: 7 év

Havi egy alkalom: 5 év

Havi több alkalom: 3 év

Minden héten: 1 év

Szinte minden nap: 1/2 év

A fémtárgyak körülbelüli élettartamát nem lehet meghatározni, hiszen az élettartam számos tényezőtől függ. A Salewa maximum 10 év használat után ajánlja a termék kicserélését.

E TISZTÍTÁS, TÁROLÁS, SZÁLLÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

Az E ÁBRA utasításokat nyújt a termék tárolásával és ápolásával kapcsolatosan.

Kérjük figyeljen arra, hogy a termék ne érintkezzen erős vegyi anyagokkal (pl. elemesav, oldószer stb.) és ne tegye ki szélsőséges hőmérsékletek veszélyének. Mindkét esetben károsulhatnak az anyagok mechanikai tulajdonságai.

Gondoskodjon arról, hogy a termék szállítása és tárolása biztonságos legyen! Védje a rongálástól!

Ha szükséges [érintkezett sárral, kosszal, sóssal, sós vízzel], a terméket langyos vízben mossa, utána pedig tiszta vízzel öblítse ki (max. 30°). Figyeljen arra, hogy a termék ne érintkezzen vegyi anyagokkal. Ha vizes vagy nedves, mindig szobahőmérsékleten szárítsa.

Elhasználódás esetén kizárólag újszerű, eredeti Salewa darabokra cserélje le ezeket.


F MEGJELŐLÉS

Karabiner

SALEWA: A gyártó márkanéve

xxxxx: Termék neve

 121: Szabvány, amelynek a termék eleget tesz

: Igazolja az [EU] 2016/425 rendelet betartását.

CE 2008: Ellenőrző hivatal száma
Tanúsítás és gyártásellenőrzés
DOLMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy
Ellenőrző hivatal száma „2008”

CE 0333: Ellenőrző hivatal száma

Tanúsító:

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France Ellenőrző hivatal száma „0082”


A gyártást ellenőrizte:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France - Ellenőrző hivatal száma „0333”

Made in xxxxx: Származás

 x: Teherbírás - hosszában [kN]

 x: Teherbírás - keresztben [kN]

 x: Teherbírás - nyitva [kN]

: Class B karabiner

xxA mmyy: Nyomonkövetési adatok

xx: Index [utalójel a jelen mintára]

A: Sorozatgyártás

[A = első sorozat a gyártási hónapban]

mm: Gyártási hónap [01 = január]

yy: Gyártási év [13 = 2013]



Használati útmutató elolvasására utaló piktogram

Hurok

SALEWA: Beszállító neve

EN566: Szabvány, amelynek a termék eleget tesz

CE 2008: Tanúsítás és gyártásellenőrzés
DOLMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy
Ellenőrző hivatal száma „2008”

CE 0333: Tanúsító:

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France - Ellenőrző hivatal száma „0082”

A gyártást ellenőrizte:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France

Ellenőrző hivatal száma „0333”

Made in xxxxx: Származás

22kN: Teherbírás [kN]

xxA mmyy: Nyomonkövetési adatok

xx: Index [utalójel a jelen mintára]

A: Sorozatgyártás

[A = első sorozat a gyártási hónapban]

mm: Gyártási hónap [01 = január]

yy: Gyártási év [13 = 2013]

SALEWA - Oberalp S.P.A., - Via Waltraud Gebert Deeg Strasse 4, I-39100 Bozen - Italy:

A gyártó márkája, neve és címe

A ALGEMEEN

Lees de beschikbare beschrijving voor gebruik van het product goed door en let op de aanwezigingen die erin staan. Als er niet goed wordt gelet op de volgende aanwijzingen kunnen bij gebruik van het product gevaren ontstaan.

Let op: bergbeklimmen en klimmen zijn risicovolle sporten die met onvoorziene gevaren gepaard kunnen gaan. U bent voor alle acties en beslissingen zelf verantwoordelijk. Stelt u zich voor uitoefening van deze sporten eerst op de hoogte van de hiermee gerelateerde risico's. SALEWA adviseert om voor het bergbeklimmen of klimmen een opleiding/training te volgen bij hiervoor geschikte personen (bijv. berggidsen, klimgidsen). Het is belangrijk om te weten hoe een eventuele reddingsactie correct en veilig wordt uitgevoerd. Ingeval van misbruik of onjuist gebruik accepteert de fabrikant geen enkele aansprakelijkheid. Let ook op de certificering van alle andere beschermingsmiddelen.


Dit product is gemaakt conform PBM-verordening (EU) 2016/425.

De EU Conformiteitsverklaring kan worden bekeken op www.salewa.com

Het product voldoet aan de derde klasse voor persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM).

B TOEPASSINGSAANWIJZINGEN

Gebruik dit product alleen waarvoor het ontworpen is en belast het niet overmatig.

 levensgevaarlijk

 risico op verwondingen

 juist gebruik

Het product beschermt tegen het risico op vallen tijdens het klauteren en bergbeklimmen.

De juiste toepassing wordt beschreven in figuur B.

WAARSCHUWING: Niet alle mogelijke onjuiste toepassingen werden geïllustreerd.

Class B-karabiners zijn voor het gebruik bij alpen en sportklimmen ontwikkeld. Elke karabiner van Salewa wordt apart gecontroleerd en voldoet aan de norm EN 12275:2013.

Controleer of de karabijnhaak op een goede manier deel uit maakt van het beveiligingssysteem en dat het op een correcte wijze sluiten ervan niet door vreemde voorwerpen (bijv. kleine steentjes) wordt gehinderd.

De expressslussen van het merk Salewa voldoen aan de norm EN 566:2017 en zijn als onderdeel van een express-set voor het klimmen geconcepieerd.

U dient er altijd voor te zorgen dat de bovenste karabiner van een express-set vrij kan bewegen en dat de onderste karabiner door een draaibeveiliging in de expresslus op zijn plaats wordt gehouden.

Haak de express-sets volledig en rekening houdend met het volgende routineverloop in. Hetzelfde geldt voor het aansluitende inhaken van het zekeringstouw.

C VEILIGHEIDSAANWIJZINGEN

Voor elk gebruik van het product, moeten alle onderdelen zorgvuldig worden gecontroleerd. Afbeelding C

Er kan niet worden uitgesloten dat de sluiting van karabiners tijdens het gebruik door een ongunstige touwwrijving of door neerkomen op rotsen open kan gaan. Kies daarom zekeringspunten waarbij dit wordt voorkomen.

Kapotgeschuurde draden aan de lussen zijn een duidelijk teken dat het product moet worden verwijderd.

De erbij geleverde informatie (gebruikshandleiding) moet bij de uitrusting worden bewaard. Het product mag alleen door hiervoor opgeleide en/of op een andere wijze hiervoor geschikte personen worden gebruikt, of wanneer de gebruiker direct gecontroleerd wordt door een bepaalde persoon.

Controleer of compatibele en gecertificeerde componenten worden gebruikt. Wij raden u aan om uitsluitend klimuitrusting te gebruiken die voldoet aan de relevante normen, bijvoorbeeld EN 892 voor touwen, EN 566 voor expressslussen en EN 12275 voor karabiners.

WAARSCHUWING

·Wanneer er ook maar de geringste twijfel bestaat naar aanleiding van de veiligheid van het product moet dit onmiddellijk worden vervangen.

·Een product dat betrokken is geweest bij een val moet direct worden verwijderd.

·Elke wijziging aan het product kan leiden tot ernstige gevolgen voor de veiligheid

Let op: Dyneema heeft een laag smeltpunt van 140 ° C.

D LEVENSDUUR

De levensduur van het product is van talrijke factoren afhankelijk, bijv. de manier en de frequentie van het gebruik, slijtage, UV-straling, vocht, ijs, weersinvloeden, opslag en vuil (zand, zout enz.). Bij extreem gebruik kan die na eenmaal te zijn gebruikt korter worden of nog erger, wanneer de uitrusting nog voor het eerste gebruik (bijv. bij het transport) wordt beschadigd. Let op: producten die van synthetische vezels zijn gemaakt verouderen zelfs als ze niet worden gebruikt, wat in eerste instantie van klimatologische milieu-invloeden en ook de invloed van ultraviolet straling afhankelijk is.

Aanwijzingen m.b.t. maximale levensduur:

Nooit gebruikt en op de juiste manier opgeslagen: Tot en met 10 jaar vanaf datum van productie

Een tot twee keer in het jaar: Tot en met 10 jaar

Een keer in de maand: Tot en met 5 jaar

Af en toe in een maand: Tot en met 3 jaar

Iedere week: Tot en met 1 jaar

Iedere dag: Tot en met 6 maanden

De potentiële levensduur van metaalproducten is onbegrensd, omdat de eigenlijke levensduur echter van de hiervoor genoemde factoren afhangt, beveelt Salewa de vervanging van het product na maximaal 10 jaar aan.

E REINIGING, BERGING, TRANSPORT EN ONDERHOUD

Aanwijzingen voor een juiste opslag en onderhoud zijn te zien in FIGUUR E

Zorg ervoor dat dit product niet in contact komen met agressieve chemicaliën (bijvoorbeeld accuzuur, oplosmiddelen, ...) of extreme temperaturen. Beiden kunnen de mechanische eigenschappen van de materialen beïnvloeden.

Zorg ervoor dat het product tijdens de opslag en transport veilig is opgeborgen en beschermd tegen beschadiging.

Was het product indien nodig (na contact met vuil, zout water of dergelijke) in lauwarm water

en spoel het hierna zorgvuldig met schoon water af (max. 30° C). Zorg ervoor dat het product niet met chemicaliën in aanraking komt. Laat het product elke keer dat het nat is geworden op kamertemperatuur drogen.

Vervang deze bij slijtage uitsluitend met nieuwe, originele onderdelen van Salewa.

F KENMERK

Karabijnhaak

SALEWA: Het merk van de producent

xxxxx: Productnaam

121: Norm, waaraan het product voldoet

CE: Bevestigt naleving van verordening (EU) 2016/425

CE2008: Nummer certificeringsinstelling
Certificering en controle van de productie:
DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy
Nummer van inspecterende autoriteit 2008*

CE0333: Nummer certificeringsinstelling
Gecertificeerd door:
APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France - Nummer van inspecterende autoriteit 0082*


Controle van de productie door:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France - Nummer van inspecterende autoriteit 0333*

Made in xxxxx: Land van herkomst

 x: Breuklast in de lengte van kN

 x: Breuklast dwars t.o.v. kN

 x: Breuklast open t.o.v. kN

B: Klasse B karabijnhaak

xxA mmyy: Aanwijzing in verband met de traceerbaarheid

xx: Index (verwijzing naar actuele tekening)

A: Productiecharge

[A = eerste charge van de productie van de maand]

mm: Fabricagem maand (01 = januari)

yy: Fabricagejaar (13 = 2013)

 i: Pictogram, dat aangeeft de bedieningshandleiding te lezen

Lus

SALEWA: Naam van de aanbieder

EN566: Norm, waaraan het product voldoet

CE2008: Certificering en controle van de productie:
DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy - Nummer van inspecterende autoriteit 2008*

CE0333: Gecertificeerd door:
APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France
Nummer van inspecterende autoriteit *0082*

Controle van de productie door:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France - Nummer van inspecterende autoriteit 0333*

Made in xxxxx: Land van herkomst

22kN: Breuklast in kN

xxA mmyy: Aanwijzing in verband met de traceerbaarheid

xx: Index (verwijzing naar actuele tekening)

A: Productiecharge

[A = eerste charge van de productie van de maand]

mm: Fabricagem maand (01 = januari)

yy: Fabricagejaar (13 = 2013)

SALEWA - Oberalp S.P.A., - Via Waltraud Gebert Deeg Strasse 4, I-39100 Bozen - Italy:

Merk, naam en adres producent

A SPLOŠNO

Prosimo, da pred uporabo izdelka pazorno preberete to navodilo in da upoštevate v njem vsebovane nasvete. Neupoštevanje sledečih nasvetov lahko povzroči zmanjšanje zaščitnega učinka tega izdelka.

Prosimo, upoštevajte: Planinarjenje in plezanje sodita med tvegane športne zvrsti, ki so lahko povezane z nepredvidljivimi nevarnostmi. Za vse podvige in odločitve ste odgovorni sami. Pred udeleževanjem v teh športnih panogah se, prosimo, pozanimajte o morebitnih tveganjih, ki so s tem povezana. Podjetje SALEWA priporoča, da vas pred planinarjenjem ali plezanjem, o tem pouči za to izšolana oseba (npr. gorski vodnik, osebje plezalne šole). Pomembno je, da se pozanimate o tem, kako se pravilno in varno izvede morebitno reševalno akcijo. V primeru zlorabe ali napačne uporabe proizvajalec zavrne vsakršno garancijo. Bodite še dodatno pozorni na vse nadaljnje komponente zaščitne opreme.

Izdelek je izdelan v skladu z direktivo OVO [ES] 2016/425.

Izjava o skladnosti EU si lahko ogledate na spletni strani www.salewa.com.

Izdelek ustreza tretjemu razredu za osebno varovalno opremo (OVO).

B NASVETI ZA UPORABO

Izdelek uporabite le za namen, za katerega je bil zasnovan in ga ne obremenjujte čez njegove meje.

☠: Tveganje smrti

⚠: Nevarnost poškodb

✓: Pravilna uporaba

Izdelek varuje pred nevarnostjo padca med plezanjem in planinarjenjem.

Pravilna uporaba je opisana na SLIKI B.

OPOZORILO: Vsi možni primeri napačne rabe niso prikazani.

Vponke »Razred B« so bile razvite za uporabo pri gorskem in športnem plezanju. Vsako vponko Salewa je posamezno preverjena in ustreza normi EN 12275:2013.

Vedno preverite, ali je vponka pravilno vključena v sistema varovanja in da pravilno zapiranje ni ovirano s tujki (npr. s kamenčki ipd.).

Ekspresne zanke znamke Salewa ustrezajo normi EN 566:2017 in so zasnovane kot sestavni del kompleta za ekspresno plezanje.

Vedno bodite pozorni na to, da je zgornja vponka kompleta za ekspresno plezanje prosto gibljiva, spodnjo vponko pa v nasprotju s tem varovalo pred zvižanjem drži v zanki v poziciji za ekspresno plezanje.

Komplet za ekspresno plezanje v celoti vpnite in pri tem upoštevajte nadaljnji potek poti. Enako velja za končno vpetje varovalne vrvi.

C VARNOSTNA NAVODILA

Pred vsako uporabo izdelka preverite vse njegove sestavne dele. SLIKA C

Možnost, da se zapiralo vponk med uporabo neugodnih trenj vrvi ali zadetju ob skale lahko odpre, je izključena. Izberite varovalne točke, pri katerih je to preprečeno.

Obdrgnjena vlakna na zankah so zanesljiv pokazatelj, da je izdelek potrebno odstraniti.

Izdelku priložene informacije (navodilo za uporabo) hranite skupaj z opremo. Izdelek naj uporabljajo le ustrezno usposobljene in/ali drugače kompetentne osebe, ali pa naj bo uporabnik pod neposrednim nadzorom ustrezne osebe.

Prepričajte se, da se uporabljajo samo kompatibilne in certificirane komponente. Priporočamo izključno uporabo planinske opreme, ki ustreza relevantnim normam, npr. EN 892 za vrvi, EN 566 za ekspresne zanke in EN 12275 za vponke.

OPOZORILO

· Če obstaja najmanjši dvom glede varnosti izdelka, ga nemudoma zamenjajte.

· Izdelek, ki je preстал padec, se mora izvzeti iz uporabe.

· Vsakršno spreminjanje izdelka lahko povzroči hude posledice za varnost.

Pozor: Dyneema ima nizko tališče 140 ° C.

D ŽIVLJENJSKA DOBA

Življenjska doba izdelka je odvisna od številnih dejavnikov, kot so način in pogostost uporabe, obraba, izpostavljenost UV žarkom, led, vlažnost, vremenski vplivi, način skladiščenja in onesnoženost (pesek, sol itd.). Pod ekstremnimi pogoji se lahko skrajša tudi na eno samo uporabo ali še manj, če je bila oprema poškodovana že pred prvo uporabo (npr. pri transportu). Prosimo, upoštevajte: Izdelki, izdelani iz sintetičnih vlaken, so tudi takrat, ko niso v uporabi, podvrženi staranju, ki je v prvi vrsti odvisno od vremenskih vplivov ter izpostavljenosti ultravijoličnim žarkom.

Orientacijske vrednosti za najdaljšo življenjsko dobo:

Nikoli: Pravilno skladiščenje: Do 10 let od datuma izdelave

Enkrat do dvakrat letno: Do 7 let

Enkrat mesečno: Do 5 let

Večkrat mesečno: Do 3 let

Tedensko: Do 1 leta

Skoraj dnevno: Do 1/2 leta

Potencialna življenjska doba kovinskih izdelkov je neomejena, ker pa je dejanska življenjska doba odvisna od predhodno omenjenih faktorjev, Salewa priporoča, da izdelek zamenjate po največ 10 letih.

E ČIŠČENJE, SKLADIŠČENJE, PREVOZ IN VZDRŽEVANJE

Nasvete za pravilno skladiščenje in nego podaja SLIKA E.

Prosimo, pazite, da te izdelek ne pride v stik z agresivnimi kemičnimi snovmi (npr. akumulatorska kislina, topila, ...) in da ni izpostavljen previsokim temperaturam. Oboje lahko negativno vpliva na mehanske lastnosti.

Poskrbite, da bo izdelek med skladiščenjem in transportom varno spravljen in zaščiten pred poškodbami.

Po potrebi izdelek operite (stik z umazanijo, slano vodo ipd.) v mlačni vodi in na koncu dobro sperite s čisto vodo (maks. 30°). Zagotovite, da izdelek ni bil v stiku s kemikalijami. Po vsakem mačenju ga posušite pri sobni temperaturi.

V primeru obrabe zamenjajte izdelek izključno z originalnimi deli Salewa.

F OZNAČEVANJE

Vponka

SALEWA: Blagovna znamka proizvajalca

xxxxx: Ime proizvajalca

 121: Standard, s katerim je izdelek skladen

: Potrjuje skladnost z uredbo (EU) 2016/425

CE2008: Številka priglašene organa za preskušanje
Certifikacija in kontrola proizvodnje
DOLIMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy

CE0333: Številka priglašene organa za preskušanje
Certificiral:
APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France Številka kontrolnega organa "0082"

Kontrola proizvodnje izvedel:
AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France
Številka kontrolnega organa "0333"

Made in xxxxx: Dežela izvora

↔ x: Vzdolžna porušitvena obremenitev v kN

↑ x: Prečna porušitvena obremenitev v kN

↻ x: Porušitvena obremenitev v odprtem stanju v kN

: Vponka razreda B

xxA mmyy: Podatki za sledljivost

xx: Kazalo (referenca na aktualno risbo)

A: Proizvodna šarža
[A=prva šarža v mesecu proizvodnje]

mm: Mesec izdelave (01=januar)

yy: Leto izdelave (13=2013)



Piktogram, ki svetuje, da si preberete navodilo za uporabo

Zanka

SALEWA: Ime dobavitelja:

EN566: Standard, s katerim je izdelek skladen

CE2008: Certifikacija in kontrola proizvodnje
DOLIMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy
Številka kontrolnega organa "2008"

CE0333: Certificiral:
APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France
Številka kontrolnega organa "0082"

Kontrola proizvodnje izvedel:
AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France
Številka kontrolnega organa "0333"

Made in xxxxx: Dežela izvora

22kN: Porušitvena obremenitev v kN

xxA mmyy: Podatki za sledljivost

xx: Kazalo (referenca na aktualno risbo)

A: Proizvodna šarža
[A=prva šarža v mesecu proizvodnje]

mm: Mesec izdelave (01=januar)

yy: Leto izdelave (13=2013)

SALEWA - Oberalp S.P.A., - Via Waltraud Gebert Deeg Strasse 4, I-39100 Bozen - Italy:
Znamka, ime in naslov proizvajalca

A VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

Pred použitím výrobku si pozorne prečítajte priložený popis a dodržiavajte obsiahnuté pokyny. Nedodržanie ďalej uvedených pokynov môže viesť k zníženiu ochranného účinku tohto výrobku.

Pamätajte: horolezectvo a lezenie sú rizikovými športmi, ktoré môžu byť spojené s nepredvídateľnými nebezpečenstvami. Všetky kroky a rozhodnutia sú vo vašej výlučnej zodpovednosti. Pred vykonávaním týchto športov sa informujte o rizikách, ktoré sú s nimi spojené. Spoločnosť SALEWA odporúča nechať sa zaučiť kompetentnými osobami (napr. horskí vodcovia, škola lezenia). Je dôležité informovať sa na správnu a bezpečnú realizáciu prípadnej záchrannej akcie. Pri zneužití alebo nesprávnom použití výrobca odmieta akúkoľvek záruku. Takisto dbajte na certifikáciu všetkých ďalších súčastí ochrannej výbavy.

Tento výrobok je vyrobený v súlade s nariadením č. (EÚ) 2016/425 o OOV.

EÚ vyhlásenie o zhode nájdete na stránke www.salewa.com.

Produkt spadá do tretej triedy o osobných ochranných prostriedkoch (OOV).

B NÁVOD PRE POUŽÍVATEĽA

Používajte tento produkt iba na účel, na ktorý je určený, a nepresahujte jeho limity.

☠: Riziko úmrtia

⚠: Riziko zranenia

✓: Správne použitie

Tento produkt chráni pred rizikom pádu počas lezenia a horolezectva.

Správne použitie je uvedené na OBRÁZKU B.

VÝSTRAHA: Nie sú vyobrazené všetky možné chybné použitia.

Karabíny „triedy B“ boli vyvinuté na použitie pri alpskom a športovom lezení. Každá karabína značky Salewa bola individuálne otestovaná a spĺňa normu EN 12275:2013.

Neustále kontrolujte, či je karabína riadne pripojená k istiacemu systému a zatvoreniu nebránia žiadne cudzie predmety (napr. malé kamienky a podobne).

Expresné slučky značky Salewa spĺňajú normu EN 566:2017 a ako súčasť expresky sú navrhnuté na lezenie.

Neustále dbajte na to, aby bola horná karabína expresky voľne pohyblivá a aby otočná poistka udržiavala spodnú karabínu v expresnej slučke.

Expresky zavesujte úplne a pri zhladnení ďalšieho priebehu dráhy. To platí takisto pre následné zavesenie istiaceho lana

C BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Pred každým použitím výrobku starostlivo skontrolujte všetky súčasti. OBRÁZOK C

Nedá sa vylúčiť, že uzáver karabín sa počas používania nemôže otvoriť v dôsledku nešetrného trenia lana alebo nárazu na skaly. Zvoľte také zaisfocacie body, pri ktorých sa tomu zabráni.

Odretené vlákna na slučkách sú jasným signálom toho, že výrobok sa musí vyradiť.

Priložené informácie (návod na použitie) treba uchovávať pri výstroji. Výrobok smú používať len adekvátne vyškolené a/alebo inak spôsobilé osoby, alebo ak je používateľ pod priamym dohľadom kompetentnej osoby.

Ubezpečte sa, že sa použijú kompatibilné a certifikované súčasti. Odporúčame používať výlučne horolezeckú výbavu, ktorá spĺňa príslušné normy, napr. EN 892 pre laná, EN 566 pre expresné slučky a EN 12275 pre karabíny.

VÝSTRAHA

· Ak existuje aj najmenšia pochybnosť ohľadom bezpečnosti výrobku, bezodkladne ho vymeňte.

· Výrobok namáhaný pádom sa nesmie naďalej používať.

· Akákoľvek úprava výrobku môže závažným spôsobom ovplyvniť bezpečnosť.

Upozornenie: Dyneema má nízku teplotu topenia 140 ° C.

D ŽIVOTNOSŤ

Životnosť výrobku závisí od mnohých faktorov, napríklad od druhu a frekvencie používania, oderov, UV žiarenia, vlhkosti, ľad, poveternostných vplyvov, skladovania a nečistôt (piesok, soľ atď.). Za extrémnych podmienok sa môže životnosť skrátiť na jediné použitie alebo ešte menej v prípade, že sa vybavenie poškodí ešte pred prvým použitím (napr. pri preprave). Pamätajte si: Výrobky zo syntetických vlákien podliehajú aj v nepoužívanom stave určitému starnutiu, ktoré v prvom rade závisí od klimatických vplyvov prostredia, ako aj od pôsobenia ultrafialového žiarenia.

Orientačné hodnoty pre maximálnu životnosť:

Nikdy: správne skladovanie: Až do 10 rokov od dátumu výroby

Jeden až dva razy do roka: Až do 7 rokov

Raz do mesiaca: Až do 5 rokov

Viacrát za mesiac: Až do 3 rokov

Každý týždeň: Až do 1 roku

Takmer každý deň: Až do 1/2 roka

Kovové výrobky majú teoreticky neobmedzenú životnosť, avšak pretože skutočná životnosť závisí od vyššie uvedených faktorov, spoločnosť Salewa odporúča výrobok vymeniť po max. 10 rokoch.

E ČISTENIE, SKLADOVANIE, PREPRAVA A ÚDRŽBA

Pokyny pre správne skladovanie a údržbu nájdete na obrázku E.

Tento výrobok nesmie prísť do styku s agresívnymi chemikáliami (napr. batériová kyselina, rozpúšťadlá, ...), a nesmie byť vystavený extrémnym teplotám. Oba javy môžu negatívne ovplyvniť mechanické vlastnosti materiálov.

Ubezpečte sa, že výrobok je pri skladovaní a preprave bezpečne uložený a chránený pred poškodením

V prípade potreby výrobok umyte (kontakt s nečistotami, slaná voda a pod.) vo vlažnej vode a následne ho vypláchnite čistou vodou (max. 30°C). Zabezpečte, aby sa výrobok nedostal do styku s chemikáliami. Po každom premočení ho vysušte pri izbovej teplote.

V prípade opotrebovania ich vymeňte výlučne za nové originálne diely značky Salewa.

F OZNAČENIE

Karabína

SALEWA: Značka výrobcu

xxxxx: Názov výrobku

121: Norma, ktorú výrobok spĺňa

: Potvrďuje dodržanie nariadenia (EÚ) 2016/425

2008: Číslo miesta certifikácie

Certifikácia a kontrola výroby:

DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy

Číslo skúšaného miesta „2008“

0333: Číslo miesta certifikácie

Certifikáciu vykonal:

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193,

13322, MARSEILLE CEDEX 16, France Číslo skúšaného miesta „0082“


Kontrolu výroby vykonal:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571,

93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France


Číslo skúšaného miesta „0333“

Made in xxxxx: Krajina pôvodu

 x: Lamové zafaženie pozdĺžne v kN

 x: Lamové zafaženie priečne v kN

 x: Lamové zafaženie otvorené v kN

: Karabíny typu Class B

xxA mmyy: Informácia pre spätnú dohľadateľnosť

xx: Register (odkaz na aktuálnu schému)

A: Výrobná šarža

[A = prvá výrobná šarža v mesiaci]

mm: Mesiac výroby (01 = január)

yy: Rok výroby (13 = 2013)



Symbol, ktorý upozorňuje na to, aby ste si prečítali návod na obsluhu

Očka

SALEWA: Názov dodávateľa

EN566:Norma, ktorú výrobok spĺňa

2008: Certifikácia a kontrola výroby:

DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy

Číslo skúšaného miesta „2008“

0333: Certifikáciu vykonal:

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193,

13322, MARSEILLE CEDEX 16, France - Číslo skúšaného miesta „0082“

Kontrolu výroby vykonal:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex

France, France - Číslo skúšaného miesta „0333“

Made in xxxxx: Krajina pôvodu

22kN:Lamové zafaženie v kN

xxA mmyy: Informácia pre spätnú dohľadateľnosť

xx: Register (odkaz na aktuálnu schému)

A: Výrobná šarža

[A = prvá výrobná šarža v mesiaci]

mm: Mesiac výroby (01 = január)

yy: Rok výroby (13 = 2013)

SALEWA - Oberalp S.P.A., - Via Waltraud Gebert Deeg Strasse 4, I-39100 Bozen - Italy:

Značka, meno a adresa výrobcu

A INFORMACJE OGÓLNE

Prosimy dokładnie przeczytać instrukcje zawarte w tym dokumencie i stosować się do nich przed użyciem tego produktu. Nieprzestrzeganie tych instrukcji może doprowadzić do zmniejszenia ochrony, którą zapewnia ten produkt.

Uwaga: alpinizm i wspinaczka górską należą do niebezpiecznych sportów, podczas uprawiania których mogą pojawić się nieprzewidywane zagrożenia. Użytkownik jest osobiście odpowiedzialny za podejmowane czynności i decyzje. Przed rozpoczęciem wspinaczki należy zapoznać się z możliwymi zagrożeniami. Firma SALEWA zaleca odbycie szkolenia pod okiem specjalisty (np. przewodnika górskiego lub instruktora w szkole wspinaczki) przed podjęciem jakichkolwiek czynności związanych ze wspinaczką. Ważne, aby zapoznać się z czynnościami ratunkowymi, żeby móc przeprowadzić je bezpiecznie i w odpowiedni sposób. Producent nie ponosi odpowiedzialności w przypadku nieprawidłowego użycia. Należy sprawdzić, czy wszystkie elementy ochronne mają certyfikat.

Produkt ten został wykonany zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2016/425 w sprawie środków ochrony indywidualnej.

Deklaracja Zgodności UE zamieszczona jest na stronie www.salewa.com

Produkt należy do III kategorii środków ochrony indywidualnej (S0I).

B INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Produkt należy użytkować wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem i nie należy przeciągać go ponad maksymalne dopuszczalne obciążenie.

 Zagrożenie życia

 Ryzyko kontuzji

 Poprawne użytkowanie

Produkt zapewnia ochronę przed upadkiem z wysokości podczas uprawiania wspinaczki i alpinizmu.

Prawidłowe użycie przedstawiono na rysunku B.

OSTRZEŻENIE: Nie przedstawiono wszystkich możliwych przykładów nieprawidłowego użycia.

Karabinki „klasy B” są przeznaczone do użyciu podczas wspinaczki górskiej i sportowej. Każdy karabinek firmy Salewa został sprawdzony i spełnia wymogi normy EN 12275:2013.

Należy zawsze sprawdzić, czy karabinek jest w prawidłowy sposób przypięty do układu asekuracyjnego oraz czy inne przedmioty, np. kamyczki, nie utrudniają właściwego zaczepienia.

Taśmy marki Salewa spełniają wymogi normy EN 566:2017 i stanowią część ekspresu wspinaczkowego.

Górny karabinek ekspresu powinien zawsze swobodnie poruszać się w taśmie, natomiast dolny powinien być zabezpieczony przed obróceniem się względem taśmy za pomocą stabilizatora.

Ekspresy należy wpinać całkowicie, uwzględniając dalszy o przebieg drogi wspinaczkowej. To samo dotyczy wpinanej w ekspresy liny asekuracyjnej.

C ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

Przed użyciem należy dokładnie sprawdzić każdy element czekana. Rysunek C

Istnieje ryzyko, że zamek karabinka otworzy się podczas wspinaczki na skutek niekorzystnego tarcia liny lub uderzenia o skałę. Punkty asekuracyjne należy wybierać w taki sposób, by unikać powyższych sytuacji.

Przetarte włókna w taśmach są sygnałem do niezwłocznej wymiany sprzętu.

Dostarczoną z produktem instrukcję użytkowania należy trzymać razem z produktem. Z tego produktu mogą korzystać jedynie osoby odpowiednio przeszkolone i kompetentne lub będące pod bezpośrednim nadzorem przeszkolonego wspinacza.

Należy używać wyłącznie kompatybilnych elementów sprzętu wspinaczkowego, posiadających certyfikat. Zalecamy stosowanie wyłącznie sprzętu wspinaczkowego zgodnego z normami, np. EN 892 dla lin, EN 566 dla ekspresów i EN 12275 dla karabinków.

OSTRZEŻENIE

· Jeśli stan produktu będzie budził jakiegokolwiek wątpliwości, musi on zostać niezwłocznie wymieniony.

· Produkt, który został poddany sile upadku należy wycofać z użytkowania.

· Każda modyfikacja tego produktu w znaczący sposób obniża bezpieczeństwo jego użytkowania.

Uwaga: Dyneema ma niską temperaturę topnienia 140 °C.

D ŻYWIOTNOŚĆ

Żywotność produktu zależy od wielu czynników, takich jak sposób i częstotliwość stosowania, promieniowanie ultrafioletowe, wilgoć, lód, warunki pogodowe, miejsce przechowywania oraz obecność zanieczyszczeń (piasek, sól itd.). W przypadku zastosowania liny w ekstremalnych warunkach jej żywotność może zostać ograniczona do jednorazowego użyciu lub nawet krócej, jeżeli pojawiły się na niej uszkodzenia (na przykład podczas transportu) przed pierwszym użyciem. Należy pamiętać, że: Produkty wytworzone z włókien syntetycznych ulegają procesowi starzenia, nawet jeżeli nie są używane. Na proces starzenia mają głównie wpływ warunki środowiskowe, jak również wpływ promieniowania UV.

Wskaźniki maksymalnej żywotności produktu:

Nigdy: prawidłowe przechowywanie: do 10 lat od daty produkcji

Raz lub dwa razy w roku : do 7 lat

Raz w miesiącu: do 5 lat

Kilka razy w miesiącu: do 3 lat

Co tydzień: do 1 roku

Prawie codziennie: do 6 miesięcy

Potencjalna żywotność produktów metalowych jest nieograniczona — faktyczna żywotność zależy od wcześniej wspomnianych czynników. Firma Salewa zaleca wymianę produktów po maksymalnie dziesięciu latach użytkowania.

E CZYSZCZENIE, PRZECHOWYWANIE, TRANSPORT I KONSERWACJA

Wtyczne dotyczące prawidłowego przechowywania i konserwacji zostały przedstawione na rysunku E.

Nie narażać na kontakt z silnie oddziaływującymi substancjami chemicznymi (np. kwasem akumulatorowym, rozpuszczalnikami) ani na działanie skrajnych temperatur, gdyż może to negatywnie wpływać na właściwości mechaniczne zastosowanych materiałów.

Zwracać uwagę, by podczas przechowywania i transportu produkt był odpowiednio zapakowany i chroniony przed uszkodzeniem.

W razie potrzeby (np. w przypadku kontaktu z zanieczyszczeniami bądź osoloną wodą) należy umyć produkt w letniej wodzie, a następnie przepłukać go w czystej wodzie (o temperaturze nie wyższej niż 30°). Należy uważać, aby produkt nie miał kontaktu ze środkami chemicznymi. Pozostawić do wyschnięcia w temperaturze pokojowej.

W przypadku zużycia należy wymienić część na nową, stosując w tym celu wyłącznie oryginalne części Salewa.


F ETYKIETY IDENTYFIKACYJNE

Karabinek

SALEWA: Marka producenta

xxxxxx: Nazwa produktu

 121: Norma, z którą zgodny jest produkt

: Potwierdza zgodność z rozporządzeniem (UE) 2016/425

CE2008: Numer jednostki inspekcyjnej

Certyfikacja i kontrola produkcji

DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy - Numer urzędu certyfikującego „2008”

CE0333: Numer jednostki inspekcyjnej

Certyfikacja została przeprowadzona przez

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193,

13322, MARSEILLE CEDEX 16, France - Numer urzędu certyfikującego „0082”


Kontrola produkcji została przeprowadzona przez


AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex

France, France


Numer urzędu certyfikującego „0333”

Made in xxxxx: Kraj pochodzenia

 x: Wzdłużne obciążenie zrywające w kN

 x: Poprzeczne obciążenie zrywające w kN

 x: Obciążenie zrywające w stanie otwarcia w kN

: Karabinek klasy B

xxA mmyy: Informacje na temat identyfikacji

xx: Indeks (Odnosnik do obecnego rysunku)

A: Partia produkcyjna

[A = pierwsza partia miesiaca produkcyjnego]

mm: Miesiąc produkcji (01 = styczeń)

yy: Rok produkcji (13 = 2013)



Piktogram informujący o konieczności zapoznania się z instrukcją.

Taśma

SALEWA: Nazwa dostawcy

EN566: Norma, z którą zgodny jest produkt

CE2008: Certyfikacja i kontrola produkcji

DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy

Numer urzędu certyfikującego „2008”

CE0333: Certyfikacja została przeprowadzona przez

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193,

13322, MARSEILLE CEDEX 16, France

Numer urzędu certyfikującego „0082”

Kontrola produkcji została przeprowadzona przez

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571,

93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, France

Numer urzędu certyfikującego „0333”

Made in xxxxx: Kraj pochodzenia

22kN: Obciążenie zrywające w kN

xxA mmyy: Informacje na temat identyfikacji

xx: Indeks (Odnosnik do obecnego rysunku)

A: Partia produkcyjna

[A = pierwsza partia miesiaca produkcyjnego]

mm: Miesiąc produkcji (01 = styczeń)

yy: Rok produkcji (13 = 2013)

SALEWA - Oberalp S.P.A., - Via Waltraud Gebert Deeg Strasse 4, I-39100 Bozen - Italy;

Marka, nazwa i adres producenta

А ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перед использованием продукта внимательно прочитайте данные инструкции и неукоснительно соблюдайте при эксплуатации. Несоблюдение инструкций может снизить степень обеспечиваемой продуктом защиты.

Примечание. Помните, что горный туризм и альпинизм — это опасные виды спорта, при занятии которыми могут возникнуть непредвиденные риски. Ответственность за свои действия и решения несете только вы. Перед началом занятий следует ознакомиться со всеми связанными рисками. Перед началом самостоятельного занятия горным туризмом компания SALEWA рекомендует пройти соответствующий курс обучения под руководством профессионалов (у проводников или в школах альпинизма). Также очень важно познакомиться с принципами безопасного и надлежащего проведения спасательных операций. Производитель не несет ответственность в случае ненадлежащего или неправильного использования. Убедитесь в том, что все компоненты вашего защитного оборудования имеют сертификацию.

Данный продукт изготовлен в соответствии с директивой (ЕС) 2016/425 для средств индивидуальной защиты.

Декларацию ЕС о соответствии можно посмотреть на сайте www.salewa.com

Продукт соответствует третьему классу для средств индивидуальной защиты (СИЗ).

В ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Используйте продукт только для целей, для которых он был разработан, и не нагружайте его сверх его пределов.

☠: Угроза жизни

⚠: Угроза здоровью

✓: Правильное использование

Продукт предотвращает риск от падения при занятии скалолазанием и альпинизмом.

Способ его применения показан на схеме В.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. На ней не показаны все способы неправильного использования.

Карабины «Класса В» были разработаны для применения в альпинизме и спортивном скалолазании. Каждый карабин от Salewa тестируется индивидуально и соответствует нормам EN 12275:2013.

Обязательно следите, чтобы карабин был правильно присоединен к системе страховки и проверяйте, чтобы его закрыванию не препятствовали посторонние предметы, например, маленькие камни.

Петли марки Salewa соответствуют нормам EN 566:2017 и были разработаны для применения в качестве составляющей оттяжки для скалолазания.

Всегда следите за тем, чтобы верхний карабин оттяжки двигался свободно, а нижний карабин был зафиксирован в оттяжке с помощью фиксатора исключая его проворачивание.

Закрепляйте оттяжки полностью и с учетом дальнейшего маршрута. То же самое относится и к последующему креплению страховочной веревки.

С ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Тщательно проверьте все компоненты изделия перед началом работы. Схема С

Не исключено, что замок карабина может открыться во время эксплуатации вследствие неблагоприятного трения веревки или от удара о скалу. Выбирайте точки страховки так, чтобы этого можно было избежать.

Стертые волокна на петлях - это верный признак того, что продукт должен быть исключен из системы

Обязательно храните поставляемые инструкции по эксплуатации вместе с продуктом. К использованию продукта допускаются только квалифицированные или опытные лица. Также допускается его использование под непосредственным руководством таких лиц.

Удостоверьтесь, что компоненты соответствуют нормам и совместимы друг с другом. Мы советуем использовать только того альпинистского снаряжения, которое соответствует нормам, таким как EN 892 для веревок, EN 566 для петель и EN 12275 для карабинов.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

· Немедленно замените продукт при появлении каких-либо сомнений в безопасности его использования.

· Запрещается использовать продукт после воздействия на него ударной нагрузки в результате падения.

· Внесение изменений в конструкцию может значительно снизить безопасность его использования.

Внимание: Дупеета имеет низкую температуру плавления 140 °С.

Д СРОК СЛУЖБЫ

Срок службы продукта зависит от множества факторов, таких как способ и частота использования, воздействие ультрафиолета, Лед, влажность, погоды, условий хранения и уровня загрязненности (песок, соль и др.). В экстремальных условиях срок службы продукта может сократиться до одного раза или меньше в случае, если снаряжение было повреждено еще до начала использования (например, во время транспортировки). Примечание: Продукты из синтетических волокон подвержены износу даже во время хранения. Такой тип износа может происходить по причине условий окружающей среды или воздействия ультрафиолета.

Признаки истечения срока службы:

Никогда (при правильном хранении): до 10 лет с момента производства

Один или два раза в год: до 7 лет

Раз в месяц: до 5 лет

Несколько раз в месяц: до 3 лет

Раз в неделю: до 1 года

Почти каждый день: До 1/2 года

Теоретически, срок службы металлических продуктов не ограничен, но действительный срок службы зависит от перечисленных выше факторов. Компания Salewa рекомендует выполнять замену продуктов в любом случае с интервалом не более десяти лет.

Е ЧИСТКА, ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Инструкции по хранению и уходу приводятся на схеме Е.

Не допускайте контакта изделия с агрессивными химическими веществами (например, аккумуляторной кислотой или растворителями) и избегайте воздействия экстремальных температур, так как это может отрицательно сказаться на механических свойствах материалов.

Во время хранения и транспортировки убедитесь в безопасности условий и защищенности изделия от повреждений.

При необходимости (например, в случае контакта с грязью или соленой водой) промойте продукт в воде комнатной температуры и промойте его чистой водой (не выше 30°). Избегайте контакта продукта с химическими веществами. Дайте обвязке высохнуть при комнатной температуре.


В случае износа детали следует заменить исключительно на оригинальные запчасти от Salewa, не бывшие в употреблении.


F ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЕ ЭТИКЕТКИ

Карабин

SALEWA: Марка производителя

xxxxx: Название продукта

 121: Стандарт, которому соответствует продукт

 CE: Подтверждает соблюдение правил (ЕС) 2016/425

CE2008: Номер контрольного органа

Сертификация и контроль продукции:

DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Италия

CE0333: Номер проверяющего органа

Сертификат выдан:

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193,

13322, MARSEILLE CEDEX 16, France

Номер проверяющего органа „0082“

Продукция проверена:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis

Cedex France, France - Номер проверяющего органа „0333“

Made in xxxxx: Страна-производитель

↔ x: Продольная ломающая нагрузка в кН

↑ x: Поперечная ломающая нагрузка в кН

↪ x: Ломомающая нагрузка в открытом состоянии в кН

Ⓟ: Карабин класса В

xxA ттуу: Информация по отслеживанию

xx: Указатель (для данного рисунка)

A: Производственная партия

(A = первая партия в производственном месяце)

тт: Месяц производства (01 = январь)

уу: Год производства (13 = 2013)



Этот символ указывает на необходимость ознакомления с указаниями.

Петля

SALEWA: Логотип и фирменная шрифтовая надпись Salewa

EN566: Стандарт, которому соответствует продукт

CE2008: Сертификация и контроль продукции

DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy

Номер проверяющего органа «2008»

CE0333: Сертификат выдан

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193,

13322, MARSEILLE CEDEX 16, France

Номер проверяющего органа «0082»

Продукция проверена:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis

Cedex France, France Номер проверяющего органа «0333»

Made in xxxxx: Страна-производитель

22kN: Ломомающая нагрузка в кН

xxA ттуу: Информация по отслеживанию

xx: Указатель (для данного рисунка)

A: Производственная партия

(A = первая партия в производственном месяце)

тт: Месяц производства (01 = январь)

уу: Год производства (13 = 2013)

SALEWA - Oberalp S.P.A., - Via Waltraud Gebert Deeg Strasse 4, I-39100 Bozen - Italy:

Марка, название и адрес производителя

A 基本事項

本製品をご使用になる前にこの取扱説明書をよくお読みになり、内容に従ってください。取扱説明書に従わない場合、本製品の持つ安全性が損なわれる可能性があります。

次についてご注意ください：登山やクライミングは予期せぬリスクを伴う危険なスポーツです。どのような行為や決定もすべてお客様自身の責任において行われます。これらのスポーツに伴うリスクは、実際に始める前に理解するようにしてください。登山やクライミングを始める前に適切な指導（山岳ガイドやクライミング学校などによるもの）を受けるようSALEWAはお薦めします。救助作業が安全かつ適切に行われる方法について理解することも重要です。用具が不適切にまたは誤って使用された場合、製造者は一切責任を負いません。ご使用になる保護具およびすべての付属品が認定済み製品であることをご確認ください。

この製品は個人用保護具規則 (EU) (2016/425) に適合して作られました。

EU適合宣言は下記のサイトから見ることができます。www.salewa.com

(この製品は個人用保護具規則 (PSA) 第三部に属します。)

B ご使用上の注意

この製品は構成された目的のみに使用し、限界を超えて酷使しないでください。

⚠: 致命的

⚠: 怪我の危険

✓: 正しい利用

本製品はクライミングおよび登山中の墜落の危険から守ります。

正しい使用方法は図Bに示されています。

警告：誤使用の例がすべてここに表示されているわけではありません。

"クラス B"カラビナはスポーツ用とアルパインクライミングの使用のために開発されました。Salewaカラビナは一つ一つ検査され、EN 12275:2013規格に準拠しています。

カラビナが正しくピレイシステムに接続していることと小さい石のような外部物体が正しいクローキングを妨げていないことを常にチェックしてください。

SalewaクイックドロースリングはEN 566:2017規格に準拠しており、クライミング用クイックドロースリングのパーツとして考案されました。

常にクイックドロースリングの上部カラビナが自由に動くことを確かめてください。一方、下部カラビナはよじれ防止デバイスによってポジションを保ちます。

クイックドロースリングを完全に、そして他のルートに考慮しながらかけてください。続いて安全ロープも同じようにしてください。

C 安全上の注意

ご使用前に製品の各部分を詳細にチェックしてください (図C)

使用中にロープが擦れたり岩にぶつかったりしてゲートが開いてしまうことがないとは言えません。ピレイポイントを選んでこれを避けてください。

スリングの繊維が擦過したら製品を交換する兆候です。

付属のご使用上の注意は常時製品と一緒に保管してください。本製品は、適切な訓練を受けた経験が豊富な方によってのみ使用されるか、または使用者がそのような資格を有する人の直接の監督の下にある場合のみ使用するようになっています。

すべてのコンポーネントに互換性があることを確認してください。例えば、ロープにはEN 892、クイックドロースリングにはEN 566、カラビナにはEN12275といった関連の規格に準拠する登山装備だけを使用することを推奨します。

警告

製品の安全性に少しでも疑問があれば、すぐに交換してください。

墜落によって損傷を被った製品の使用は避けてください。

本製品へのいかなる改造も安全性を著しく低下させる可能性があります。

注意：ダイニーマは140°Cという低い融点を持っています。

D 製品の寿命

製品の寿命はご使用方法や頻度、紫外線、湿度、氷、天候による影響、保管状態、汚れ (砂、塩など) といった条件によって違ってきます。極度の使用条件の下では製品の寿命は一度の使用、あるいは製品が使用前に損傷を受けた場合など (例：輸送中) 一度も使用することなく寿命となってしまうこともあります。合成繊維でできている製品は使用されていなくても劣化することにご留意ください。劣化は主に環境状態や紫外線によって影響を受けます。

製品寿命

正しい保管状況下で未使用 製造後最長10年

年に1-2回使用 製造後最長7年

月に1回使用 製造後最長5年

月に数回使用 製造後最長3年

毎週使用 製造後最長1年

ほぼ毎日使用 製造後最長半年

金属部品を実際に使用できる期間は前述の要因によって異なるため、耐用期間の制限を設けていません。Salewaでは、最大10年で製品を交換することをお勧めしています。

E 手入れ、保管、輸送、メンテナンス

正しい保管方法とお手入れは図Eを参照してください。

本製品が腐食性化学物質 (バッテリー液、シンナーなど) に触れないよう、または極度の温度にさらされないようにしてください。製品素材の性能にマイナスの影響を及ぼす可能性があります。

保管および輸送中にも製品を安全に保ち、損傷から守るようにしてください。

必要があれば (汚れた水や塩水と接触した場合など)、製品をぬるま湯で洗い、清潔な水 (最高30度) で洗い流してください。決して、製品を化学薬品等と接触させないでください。室温で自然乾燥させてください。

消耗が認められた場合には即新しいSalewaのオリジナルパーツと交換してください。

F 識別ラベル

カラビナ

SALEWA: 製造者マークxxxxxx: 製品名

121: 本製品が準拠する規制

CE: 規制の内容(EU) 2016/425に対応している

CE2008: 権限検証番号

証明書とコントロールのコントロール:

DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy

0333: 権限検証番号

次の機関によって認定されました:

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-S é on, CS

60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France

Nummer der Prüfstelle "0082 "

次の機関によって認定されました:

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-S é on, CS

60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France

権限検証番号 "0082 "

次の機関によって製品のコントロールが行われました:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressens é 93571, 93571 La Plaine Saint-

Denis Cedex France, France Number of inspecting authority "0333 "

Made in xxxxx: 製造国

↔x: 縦崩壊荷重 kN

↓x: 横崩壊荷重 kN

⌚x: 開いている時の崩壊荷重 kN

ⓑ: クラスBカラビナ

xxA mmyy: 生産履歴情報 (トレーサビリティ)

xx: インデックス (最新設計図)

A: 製造バッチ

(A = 製造月の最初のバッチ)

mm: 製造月 (01 = 1月)

yy: 製造年 (13 = 2013年)



取扱説明書の参照指示を示すマーク。

スリング

SALEWA: Salewaのロゴとブランディングロゴ

EN566: 本製品が準拠している規格

CE2008:

証明とコントロールのコントロール:

DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy

権限検証番号 "2008 "

CE0333:

次の機関によって認定されました:

APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-S é on, CS

60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, France

権限検証番号 "0082 "

製品の認定は次の機関によって行われました:

AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressens é 93571, 93571 La Plaine Saint-

Denis Cedex France, France - 権限検証番号 "0333 "

Made in xxxxx: 製造国

22kN: 崩壊荷重 kN

xxA mmyy: 生産履歴情報 (トレーサビリティ)

xx: インデックス (最新設計図)

A: 製造バッチ (A = 製造月の最初のバッチ)

mm: 製造月 (01 = 1月)

yy: 製造年 (13 = 2013年)

SALEWA - Oberalp S.P.A., - Via Waltraud Gebert Deeg Strasse 4, I-39100 Bozen -

Italy: 製造者のブランド、名前、住所

A ALLMÄNT

Vänligen läs instruktionerna noggrant innan du använder denna produkt och följ alla anvisningar. Om anvisningarna inte följs, kan det leda till en minskning av skyddet som produkten ger.

Observera att bergsbestigning och klättring är högrisksporter som innebär oförutsägbara faror. Du är själv ansvarig för dina beslut och aktiviteter. Informera dig om riskerna med dessa sporter innan du försöker dig på dem. SALEWA rekommenderar att du utbildas och får råd av behöriga personer (t.ex. bergsguider eller klätterskolor) innan du försöker dig på bergsbestigning eller klättring. Det är viktigt att informera sig om hur man utför räddningsinsatser på ett korrekt och säkert sätt. Tillverkaren ansvarar inte om produkten används på ett felaktigt sätt eller missbrukas. Kontrollera även att alla andra skyddsutrustningskomponenter är certifierade. Dieses Produkt wurde gemäß der PSA Verordnung [EU] 2016/425 für persönliches Schutzausrüstung hergestellt

Denna produkt har tillverkats i enlighet med reglerna i PSU-förordningen (EU) 2016/425 om personlig skyddsutrustning.

EU-försäkran om överensstämmelse kan läsas på www.salewa.com.

Produkten överensstämmer med tredje klassen för personlig skyddsutrustning (PSU).

B ANVÄNDNINGSPROCEDUR

Använd endast produkten för det ändamål som den har utformats för och ansträng den inte över dess gränser.

☠: Livsfara

⚠: Risk för skada

✓: Korrekt användning

Produkten skyddar mot fall under klättring och bergsbestigning.

Korrekt användning visas i BILD B.

ARNING: Vi har inte visat alla möjliga felanvändningar.

"Klass B"-karbinhakar har utvecklats för sportklättring och alpin klättring. Varje Salewa-karbinhake har testats individuellt och uppfyller kraven i standard EN 12275:2013.

Du måste alltid säkerställa att karbinhaken är ordentligt ansluten till säkringsanordningen och att inga främmande föremål, t.ex. småsten, kan förhindra att den stängs ordentligt.

Salewa quickdraw-slingorna uppfyller kraven i standard EN 566:2017 och är avsedda för att användas som en del i en quickdraw för klättring.

Se alltid till att den övre karbinhaken i en quickdraw kan röra sig fritt medan den nedre hålls kvar i låget med rotationshämmande anordning

Placera quickdraws ordentligt och med hänsyn till hur ruttan löper. Samma sak gäller även när du sedan hänger in säkringsrepet.

C SÄKERHETSINSTRUKTIONER

Kontrollera alla komponenter noggrant före varje användning. BILD C

Ha i åtanke att karbinhaken kan öppnas under användning p.g.a. ogynnsam repfriktions eller vid kollision med en klippa. Välj säkringspunkter där detta kan undvikas.

Lösa fibrer på slingan är ett tydligt tecken på att produkten inte längre ska användas.

Instruktionerna (bruksanvisning) som medföljer produkten ska alltid förvaras tillsammans med utrustningen. Denna produkt får endast användas av utbildade och/eller andra kompetenta personer, eller när användaren använder produkten under direkt tillsyn av en sådan kvalificerad person.

Säkerställ att endast kompatibla och certifierade komponenter används. Vi rekommenderar att du endast använder utrustning för bergsbestigning som uppfyller kraven i relevanta standarder, t.ex. EN 892 för rep, EN 566 för quickdraw-slingor och EN 12275 för karbinhakar.

ARNING

·Om det råder minsta tvivel om produktens säkerhet, ska den omedelbart bytas ut.

·En produkt som har utsatts för belastning genom fall får inte användas igen.

·Förändringar på denna produkt kan minska säkerheten avsevärt.

OBS: Dyneema har en låg smältpunkt på 140 °C.

D LIVSLÄNGD

Produktens livslängd beror på ett antal faktorer, bland annat hur och hur ofta den används, nötning, UV-ljus, fukt, is, väderpåverkan, förvaringsförhållanden och smuts (sand, salt etc.). Under extrema förhållanden kan livslängden minska till en enda användning eller mindre, om utrustningen har skadats (till exempel under transport) innan den ens använts. Observera: Produkter som är tillverkade av syntetfibrer åldras även när de inte används. Åldrandet beror främst på klimatiska miljöförhållanden och inverkan från UV-ljus.

Indikatorer för produktens maximala livslängd:

Aldrig korrekt förvaring: Upp till 10 år från tillverkningsdatum

Sällan: en eller två gånger per år: Upp till 7 år

Ibland: en gång per månad: Upp till 5 år

Regelbundet: flera gånger per månad: Upp till 3 år

Ofra: varje vecka: Upp till 1 år

Ständigt: nästan dagligen: Upp till 1/2 år

Den potentiella livslängden för metallprodukter är obegränsad, men eftersom den faktiska livslängden beror på ovan nämnda faktorer rekommenderar Salewa att byta ut produkten efter 10 år.

E RENGÖRING, FÖRVARING, TRANSPORT OCH UNDERHÅLL

Se BILD E för riktlinjer gällande korrekt förvaring och vård.

Denna produkt får inte komma i kontakt med aggressiva kemikalier (t.ex. batterisyra, lösningsmedel) eller utsättas för extrema temperaturer, då båda kan påverka materialets mekaniska egenskaper negativt.

Säkerställ att produkten är säker under förvaring och transport och att den är skyddad mot skador.

Tvätta vid behov (t.ex. kontakt med smuts eller saltvatten) produkten i ljummet vatten och skölj den sedan ordentligt med klart vatten (max 30 °C). Säkerställ att produkten inte kommer i kontakt med kemikalier. Låt den torka i rumstemperatur varje gång den blivit våt.


Byt endast ut mot nyvärdiga originaldelar från Salewa vid nötning.

F IDENTIKATIONS-MÄRKEN

Karbinhake

SALEWA: Tillverkarens varumärke

xxxxx: Produktnamn

121: Standarden vars krav produkten uppfyller

: Bekräftar överensstämmelse med förordning (EU) 2016/425

CE2008: Kontrollorganets nummer
Certifiering och kontroll av produktion:
DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italy

CE0333: Kontrollorganets nummer
Certifierad av:
APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, Frankrike
Inspektionsmyndighetens nummer "0082"

Kontroll av produktion av:
AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, Frankrike

Tillverkad i xxxxx: Ursprungsland

↔ x: Brottbelastning tvärs i kN

↑ x: Brottbelastning tvärs i kN

↻ x: Brottbelastning öppnad i kN

ⓑ: Klass B-karbinhake

xxA mmyy: Information om spårbarhet

xx: Index (hänvisning till aktuell ritning)

A: Produktionsbatch

[A = första batch i produktionsmånaden]

mm: Tillverkningsmånad (01 = januari)

yy: Tillverkningsår (13 = 2013)



Piktogram som indikerar att bruksanvisningen måste läsas.

Slinga

SALEWA: Salewa-logga och Salewa-text

EN566: Standarden vars krav produkten uppfyller

CE2008: Certifiering och kontroll av produktion:
DOLOMITICERT S.C.A.R.L., Z.I. Villanova, 32013 Longarone (BL), Italien
Inspektionsmyndighetens nummer "2008"

CE0333: Certifierad av:
APAVE SUDEUROPE SAS, 8 rue Jean-Jacques Vernazza, Z.A.C. Saumaty-Séon, CS 60193, 13322, MARSEILLE CEDEX 16, Frankrike - Inspektionsmyndighetens nummer "0082"

Kontroll av produktion av:
AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé 93571, 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex France, Frankrike
Inspektionsmyndighetens nummer "0333"

Tillverkad i xxxxx: Ursprungsland

22kN: Brottbelastning i kN

xxA mmyy: Information om spårbarhet

xx: Index (hänvisning till aktuell ritning)

A: Produktionsbatch

[A = första batch i produktionsmånaden]

mm: Tillverkningsmånad (01 = januari)

yy: Tillverkningsår (13 = 2013)

SALEWA - Oberalp S.P.A., - Via Waltraud Gebert Deeg Strasse 4, I-39100 Bozen - Italien:
Tillverkarens märke, namn och adress



SALEWA - Oberalp S.P.A - Via Waltraud Gebert Deeg Strasse 4
I-39100 Bozen - Italy
salewa.com

RN 134696 | 0319