

ALLGEMEINE ÜBERPRÜFUNG

A. KENNZEICHNUNG

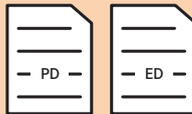


Kennzeichnung und Zuordnung zur PD. Angaben zur Kennzeichnung sind den Einzelnachweisen der Normenliste zu entnehmen. Siehe Kapitel *Normen und Kennzeichnung*

Kennzeichnung ist vollständig vorhanden und das Produkt ist der PD/ED zuzuordnen.



Kennzeichnung ist unvollständig, die Rückverfolgbarkeit ist über das Produktdatenblatt möglich, z.B. durch individuelle Markierung. Dann ist zu prüfen, ob die für die Anwendung wichtigen Informationen der Kennzeichnung vorhanden sind.



Produkt ist individuell markiert und über PD/ED zuzuordnen.

Kennzeichnung ist nicht vorhanden oder nicht mehr lesbar. Rückverfolgbarkeit ist nicht gegeben.



Nicht lesbar



Nicht lesbar



Kennzeichnung nicht vorhanden

B. GEBRAUCHSANLEITUNG (GAL)



Die GAL liefert wichtige Informationen zu jedem einzelnen Produkt.

Gebrauchsanleitung ist vorhanden.

Gebrauchsanleitung kann wiederbeschafft werden. Quelle ist die Homepage des Herstellers.

Gebrauchsanleitung ist nicht vorhanden und kann nicht wieder beschafft werden.

C. LEBENSDAUER

⚠ Die Angabe zur Lebensdauer des Produkts in der GAL nachlesen und mit Herstellerdatum am Produkt vergleichen (wenn vorhanden).

Das Produkt befindet sich innerhalb der Lebensdauerangabe des Herstellers.



Das Produkt befindet sich nicht mehr innerhalb der Lebensdauerangabe des Herstellers.



Die Lebensdauerangabe des Herstellers ist überschritten.



Folgende Internetseiten bilden zurückgerufene PSA-Produkte ab.

www.rapex.de

www.baua.de

www.alpenverein.de/Bergsport/Sicherheit/Warnhinweise/

Zusätzlich können Informationen zum Rückruf auf der Herstellerseite abgerufen werden.

Eine Schlagwortsuche über die Eingabe von „Produktname“ und „Rückruf“ im Internet ist ebenfalls möglich.

Es ist kein Rückruf bekannt.

Das Produkt ist von einem Rückruf betroffen. Es sind die Anweisungen des Herstellers zu befolgen.



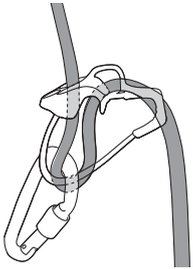
Sicht- und Funktionsprüfung

Prüfanweisungen finden Sie ab Seite 78.

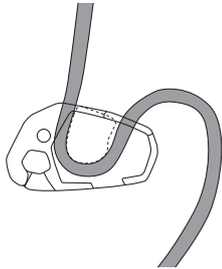
6. SICHERUNGSGERÄTE

Gültig für EN 12841, EN 15151, EN 341, EN 353-2, EN 567, EN 12278

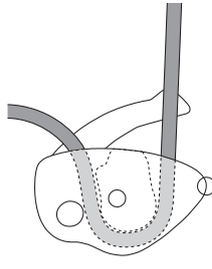
- Produkt ist einwandfrei. Es weist lediglich tolerable Gebrauchsspuren auf, hat keine relevanten Schäden und die Funktion ist gegeben.
- Produkt weist geringfügige oder reparabile Mängel auf. Diese können entweder instandgesetzt oder müssen hinsichtlich produktspezifischer Toleranzen, Einsatzbereich oder Historie spezifisch bewertet werden.
- Produkt weist schwerwiegende und irreparable Schäden oder starken Verschleiß auf. Sicherheit und Funktion des Produktes kann nicht wiederhergestellt werden.



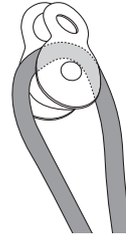
Bremsgerät
gem. EN 15151-2
MEGA JUL, EDELRID



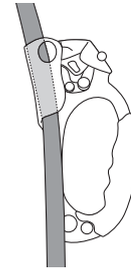
Seileinstellvorrichtung
gem. EN 12841 Typ C,
MEGAWATT, EDELRID



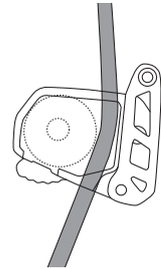
Bremsgerät
gem. EN 15151-1,
EDDY, EDELRID



Seilrolle
gem. EN 12278,
TURN, EDELRID



Steigklemme
gem. EN 567,
ELEVATOR, EDELRID

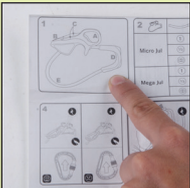


Mitlaufendes Auffanggerät
gem. EN 353-2,
FUSE, EDELRID

OBERFLÄCHEN UND BAUTEILE

Falls textile Komponenten an dem zu überprüfenden System vorhanden sind, sind diese mittels der **Prüfanweisung Nr. 2 „Schlingen, Bänder, Verbindungsmittel“** zu überprüfen und einzeln zu bewerten.

Das Produkt ist komplett und zeigt lediglich normale Gebrauchsspuren auf.



Vergleich mit Abbildung in GAL



Vergleich mit Abbildungen auf Website/im Katalog



Grate/Kratzer sichtbar



Verschmutzte/verklebte Zähne



Verschleißspuren

Siehe Anleitung zur Instandsetzung „SICHERUNGSGERÄTE“



Fehlende Komponenten



Deformation



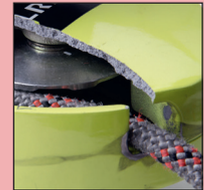
Kerbe im Material durch hohe Sturzbelastung



funktionseinschränkende Verschmutzung



Risse



Brüche



Verschleiß



Verschleiß – Scharfe Kanten



Verschleiß – funktionseinschränkend



Korrosion



Verschleiß - funktionseinschränkend



Gebrauchsanleitung (GAL) hinzuziehen

Ob eine weitere Überprüfung durch einen Sachkundigen für Persönliche Schutzausrüstung vertretbar ist oder ein Sachkundiger mit Spezialausbildung bzw. der Hersteller hinzugezogen werden muss, ist in der GAL nachzulesen.

Produkt gemäß GAL-Angaben auf Funktion prüfen. Alle Teile des Produktes funktionieren einwandfrei. Es liegen keine Mängel an den beweglichen Teilen vor.



Läuft schwergängig



Läuft schwergängig

→ Siehe Anleitung zur Instandsetzung „SICHERUNGSGERÄTE“



Verschmutzt

→ Siehe Anleitung zur Instandsetzung „SICHERUNGSGERÄTE“



Blockierte Gelenke



Niete hat zu viel Spiel



Gelenke haben zu viel Spiel



Pleuelstange hat zu viel Spiel

Funktionsprüfung am Seil

Um das Produkt auf funktionale Mängel zu überprüfen, wird das Seil, wie vom Hersteller angegeben, in das Gerät eingelegt und auf all seine Funktionsweisen praktisch überprüft. Die GAL des vorliegenden Produktes ist hinzuzuziehen!

Das Gerät funktioniert in allen, in der Gebrauchsanleitung (GAL) angegebenen, Anwendungen einwandfrei.

Bei der Funktionsprüfung werden Abweichungen von den Herstellerangaben festgestellt.



System blockiert nicht bei ruckartigem Ziehen



Gerät arretiert nicht



Ablassmechanismus funktioniert nicht

GENERAL INSPECTION

A. MARKING



Marking and assignment to the PD. Information about marking can be found in the itemized lists under the summarized standards. See the *Standards and Marking* section.

All marking is present and the product can be assigned to the PD/UR.



Marking is incomplete but traceability is possible via the product data sheet, e.g., through individual marking. In this case, it is necessary to check whether the product is labeled with the information that is important for its use.



Product is individually labeled and can be assigned using the PD/UR.

Marking is not present or is no longer legible. Traceability is not possible.



Illegible



Illegible



Marking not present

B. USER MANUAL



The user manual provides important information about every product.

The user manual is available.

The user manual can be re-obtained from the manufacturer's website.

The user manual is not available and cannot be re-obtained.

C. SERVICE LIFE

 Check the product service life specified in the user manual and compare it with the date of manufacture on the product (if available).

The product is within the service life specified by the manufacturer.



The product is no longer within the service life specified by the manufacturer.



The service life specified by the manufacturer has expired.

D. RECALLS / CALLS FOR INSPECTION



The following websites provide details of recalled PPE products:

www.rapex.de

www.baua.de

www.alpenverein.de/Bergsport/Sicherheit/Warnhinweise/

Information about recalls can also be found on the manufacturer's website.

Alternatively, enter the product name and the term 'recall' in an online search engine.

No recall is known.

The product is subject to a recall. The manufacturer's instructions must be followed.



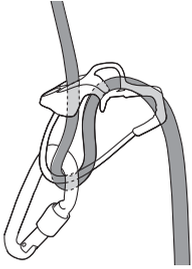
Visual Inspection and Functional Testing

Inspection instructions are provided from page 78.

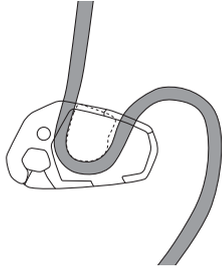
6. BELAY DEVICES

Valid for EN 12841, EN 15151, EN 341, EN 353-2, EN 567, and EN 12278

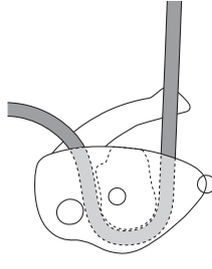
- The product is in good condition with tolerable signs of use only. It is fully functional and no relevant damage has been found.
- The product has minor or repairable defects. These can either be repaired or have to be specifically evaluated based on product-specific tolerances, the area of use, or the history.
- The product shows signs of serious and irreparable damage or severe wear. It cannot be made safe and fully functional again.



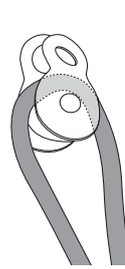
Braking device
acc. to EN 15151-2
MEGA JUL, EDELRID



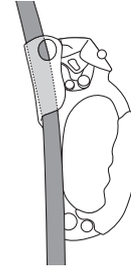
Rope adjustment device
acc. to EN 12841 type C,
MEGAWATT, EDELRID



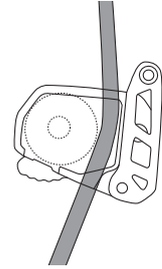
Braking device
acc. to EN 15151-1
EDDY, EDELRID



Pulley
acc. to EN 12278
TURN, EDELRID



Ascender
acc. to EN 567,
ELEVATOR, EDELRID

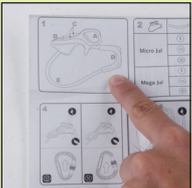


Guided type fall arrester
acc. to EN 353-2
FUSE, EDELRID

SURFACES AND COMPONENTS

If the system to be inspected has textile components, these must be inspected by following **inspection instructions 2. 'Slings, Webbing, and Lanyards'** and individually assessed.

The product is complete and only shows normal signs of use.



Compare to illustration in user manual



Compare to illustrations on the website/in the catalog



Burrs/scratches visible



Teeth dirty/sticky



Signs of wear

See the repair instructions
'BELAY DEVICES'



Missing components



Deformation



Dents in the gear due to intense falls



Functionality-restricting soiling



Cracks



Fractures



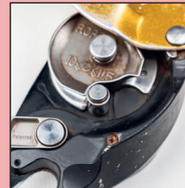
Wear



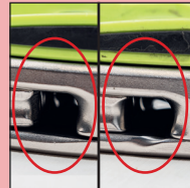
Wear—sharp edges



Wear—functionality-restricting



Corrosion



Wear—functionality-restricting



Please refer to the user manual

Check the user manual to see if a further inspection by a competent person for PPE is acceptable or if an expert with specialist training or the manufacturer needs to be involved.

Check the product is fully functional in accordance with the information in the user manual. All product parts function perfectly. The moving parts are free from defects.



Stiff



Stiff



See the repair instructions
'BELAY DEVICES'



Dirty



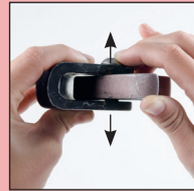
See the repair instructions
'BELAY DEVICES'



Joints blocked



Rivet has excessive play



Joints have excessive play



Connecting rod has excessive play

INSPECTION WHILE ON A ROPE

Functional Test While on a Rope

To check the product for functional defects, place the rope in the device as specified by the manufacturer and perform practical tests of all of its functions. Please refer to the product's user manual!

The device works perfectly in all uses specified in the user manual.

Deviations from the manufacturer's specifications are detected during the functional tests.



System does not block when pulled suddenly



Device does not lock



Lowering mechanism does not work