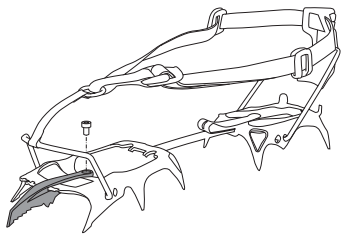


9. STEIGEISEN

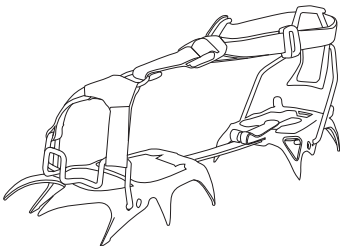
gültig für EN 893

Steigeisen



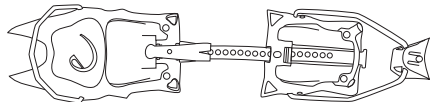
**Beast/Beast light,
Edelrid**

Steigeisen mit Automatik-Bindung und wechselbarem, geschmiedetem Frontzacken. Für extremes Steileis und Mixedroutenentwickelt.



**Shark,
Edelrid**

Semi-Steigeisen mit Softfront und Fersenhebel. Die flachen Frontzacken vergrößern den Halt in Firn und Schnee. Für Hoch- und Gletschertouren oder Expedition.



KENNZEICHNUNG

Kennzeichnung ist vorhanden, gut lesbar; max. Lebensdauer nicht überschritten.



Kennzeichnung ok

Überprüfung der Kennzeichnung beinhaltet:
1. Identifikation des Produktes
2. ggf. Herstellungsdatum

Lebens- und Gebrauchsdauerangaben des Herstellers sind in der Gebrauchsanleitung (GAL) des Produkts zu finden und unbedingt zu prüfen.

ELEMENT OK

Kennzeichnung ist nicht vorhanden bzw. ggf. max. Lebensdauer ist überschritten.



Nicht vorhanden/lesbar

Das Produkt darf ohne lesbare Kennzeichnung nicht in den Gebrauch zurück.

PRODUKT AUSSONDERN

STEIGEISEN

Sichtprüfung

Das Steigeisen ist optisch in Ordnung und vollständig. Alle Teile sind fest. Die Zacken sind scharf und einsetzbar. Verstell- und Verschlussmechanismen funktionieren einwandfrei. Alle Teile sind im Original vom Hersteller vorhanden und kompatibel miteinander.

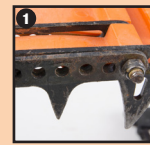
PRODUKT OK



- Überprüfung dokumentieren
- Produkt zur weiteren Verwendung freigeben

Sicht-/Funktionsprüfung

Das Produkt weist Gebrauchsspuren auf. Es kann durch einen Sachkundigen wieder einsetzbar gemacht werden.



Flugrost/Korrosion

Siehe Anleitung zur Instandsetzung „STEIGEISEN“



Zacken stumpf

Siehe Anleitung zur Instandsetzung „STEIGEISEN“



Zackenschraube locker

Siehe Anleitung zur Instandsetzung „STEIGEISEN“



Band aufgewetzt

Bindungsteil austauschen. Kann vom Hersteller meist als Ersatzteil bezogen werden.



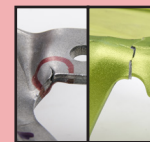
Einstellschraube blockiert

Einstellschraube und Führung überprüfen und wenn notwendig austauschen.

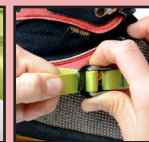
DOKUMENTIEREN

Sicht-/Funktionsprüfung

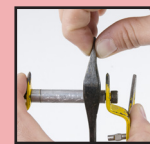
Teile sind gebrochen, deformiert oder locker. Das Produkt ist auszusondern.



Risse/Brüche



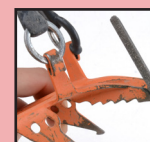
Schnalle blockiert



Dauerhaft Locker



Deformation



Zacken stumpf - laut Herstellerangaben nicht reparierbar

Nicht über das vom Hersteller angegebene Minimum hinausschleifen.

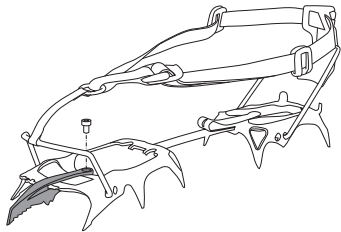
PRODUKT/BAUTEIL AUSSONDERN

INSPECTION INSTRUCTION

9. CRAMPONS

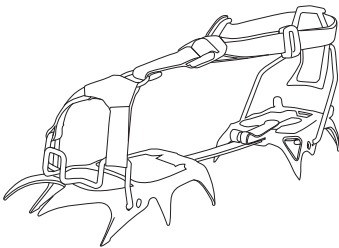
applies for: EN 893

Crampons



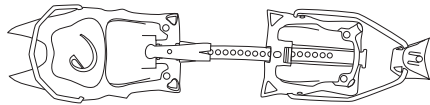
**Beast/Beast light,
Edelrid**

Crampons with automatic binding and interchangeable front points (teeth). For extreme steep ice and mixed routes.



**Shark,
Edelrid**

Semi-automatic (hybrid) crampons with a softer basket system at the front and rear wire bail. The flat front points give a better hold in firn and snow. For high-alpine mountaineering, glacier crossings and expeditions.




LABELLING

Labelling is available, clearly legible; max. lifespan has not been exceeded.



Labelling ok

Inspection of the labelling includes as follows:
1. Product identification;
2. Date of manufacture

 The manufacturer's user manual (UM) for the product includes its service life and usage period which must be checked.

ELEMENT OK

Labelling is not available and/or the max. lifespan been exceeded.



Not available/ legible

The product may not be returned for use without legible labelling.

WITHDRAW PRODUCT

CRAMPONS

Visual inspection

The crampon looks in order and is intact. All parts are securely attached. The teeth are sharp and suitable for use.

The crampon's adjustment mechanism/ settings works perfectly. All parts are originals from the manufacturer and are compatible with one another.

PRODUKT OK



- Document inspection
- Approve product for further use

Visual-/functional inspection

The product shows signs of wear. It can be repaired by trained personnel.



Flash rust/corrosion

See Repair Instructions for CRAMPONS



Points blunt

See Repair Instructions for CRAMPONS



Loose bolt at points

See Repair Instructions for CRAMPONS



Webbing worn

Replace binding. Spare part can generally be obtained from the manufacturer.



Adjustment dial locked

Inspect adjustment dial binding and function, replace if necessary.

DOCUMENT

Visual-/functional inspection

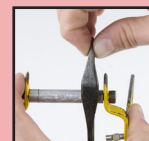
Parts are broken, deformed or loose. The product must be withdrawn from use.



Fractures/cracks



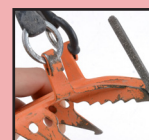
Buckle blocks



Permanently loose



Deformation



Points blunt - irreparable according to manufacturer

Do not sharpen any more than the minimum stated by the manufacturer.

WITHDRAW PRODUCT