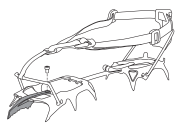
PRÜFANWEISUNG

9. STEIGEISEN

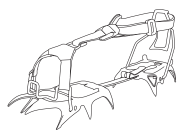
gültig für EN 893

Steigeisen



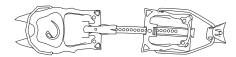
Beast/Beast light, Edelrid

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



KENNZEICHNUNG

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

2. ggf. Herstellungsdatum



Überprüfung der Kennzeichnung beinhaltet: 1. Identifikation des Produktes

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

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



STEIGEISEN

Sichtprüfung

Das Steigeisen ist optisch in Ordnung und vollständig. Alle Teile sind fest. Die Zacken sind scharf und einsatz-

Verstell- und Verschlussmechanismen funktionieren einwandfrei. Alle Teile sind im Original vom Hersteller vorhanden und kompatibel miteinander.



Überprüfung dokumentieren

Produkt zur weiteren Verwendung freigeben

Sicht-/Funktionsprüfung

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



Siehe Anleitung zur Instandsetzung "STEIGEISEN"

Flugrost/Korrosion



zur Instandsetzung "STEIGEISEN"

Zacken stumpt



Siehe Anleitung zur Instandsetzung "STEIGEISEN"



Bindungsteil austauschen. Kann von Ersatzteil bezoger werden.



Einstellschraube und Führung überprüfen und wenn notwendig austauschen.

Einstellschraube blockiert

Sicht-/Funktionsprüfung

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





Schnalle blockiert









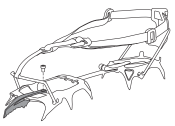
Zacken stumpf - laut Herstellerangaben nicht reparierbar

INSPECTION INSTRUCTION

9. CRAMPONS

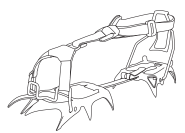
applies for: EN 893

Crampons



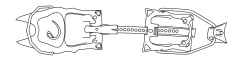
Beast/Beast light, Edelrid

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



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.



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.

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



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.



inspection

Approve product for further use

Visual-/functional inspection

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



nstructions for CRAMPONS

Flash rust/corrosion



See Repair Instructions for CRAMPONS



See Repair Instructions for CRAMPONS



Replace binding Spare part can ge nerally be obtained from the manufac turer.



Inspect adjustment dial binding and function, replace if necessary.

Adjustment dial locked

Visual-/functional inspection

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





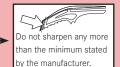
ELEMENT OK





Permanently loose





Points blunt - irreparable according to manufacturer