

**DEVIL-8**



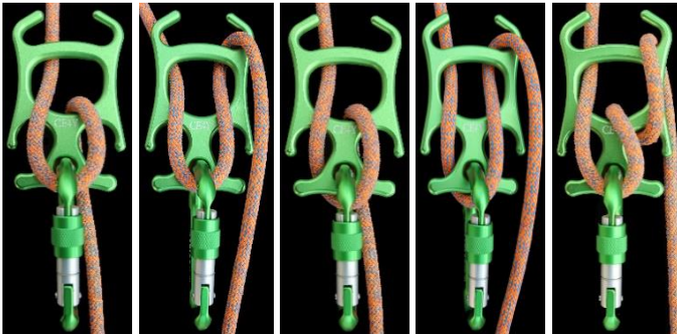
Material/material: Aluminum 7075-T6  
 Abmessung/dimension: 80mm x 135mm x 10mm  
 Gewicht/weight: 120g  
 Seildurchmesser/rope-diameter: 6mm - 11mm

**AXE-8**



Material/material: Aluminum 7075-T6  
 Abmessung/dimension: 86mm x 146mm x 10mm  
 Gewicht/weight: 108g  
 Seildurchmesser/rope-diameter: 6mm - 11mm

**Einfachstrang / single rope**



**Einfachstrang / single rope**



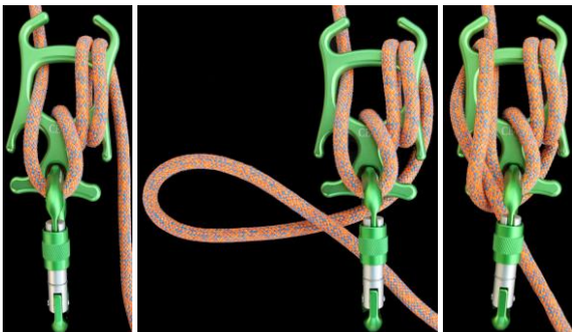
**Doppelstrang / double rope**



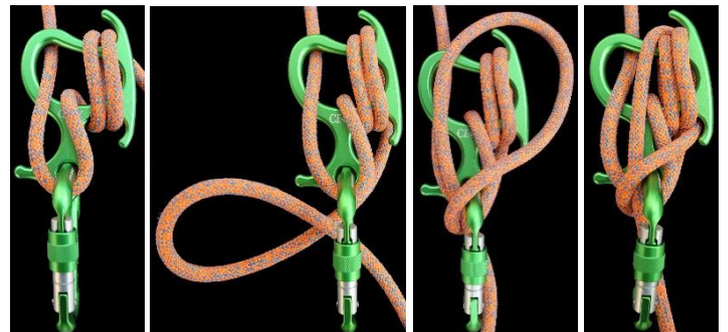
**Doppelstrang / double rope**



**Blockieren / blocking**



**Blockieren / blocking**



## Deutsch

Folgende Richtlinien sind sorgfältig durchzulesen und strikt zu beachten. Dieses speziell für Canyoning hergestellte Produkt entbindet nicht vom persönlich zu tragendem Risiko.

### WARNUNG

Jede Person, die CE4Y Material jeglicher Art benutzt, ist persönlich verantwortlich für das Erlernen der richtigen Anwendung und Technik. Jeder Benutzer übernimmt sämtliche Risiken und akzeptiert voll und ganz die gesamte Verantwortung für alle Schäden und Verletzungen jeglicher Art, welche während der Benützung von CE4Y-Artikeln resultieren. Der Hersteller lehnt jede Haftung im Falle von Missbrauch und unsachgemäßem Einsatz und/oder Handhabung ab. Diese Richtlinien sind hilfreich für die richtige Anwendung dieses Produktes. Da jedoch nicht alle Falschanwendungen und Fehlermöglichkeiten aufgeführt werden können, ersetzen sie niemals eigenes Wissen, Schulung, Erfahrung und Eigenverantwortung.

Vor der Anwendung in einem Canyon ist Training in einer sicheren und gesicherten Umgebung notwendig um sich mit den Eigenschaften des Abseilgerätes vertraut zu machen.

### LEBENSDAUER UND AUSSONDERUNG

Die Lebensdauer kann im Voraus nicht genau berechnet werden, denn sie wird von zahlreichen Faktoren, wie Gebrauchshäufigkeit, Einsatzgebiet und Eisatzart bestimmt. Grundsätzlich muss das Produkt sofort ersetzt werden:

- wenn durch Abnutzung scharfe Kanten entstanden sind
- wenn sich durch Abnutzung der Querschnitt deutlich (>20%) reduziert hat

### ACHTUNG

Hat der Anwender auch nur den geringsten Zweifel hinsichtlich der Sicherheit des Produktes, ist dieses unverzüglich auszutauschen!

### BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH

Das Abseilgerät ist für Abseilmanöver beim Canyoning konzipiert. Je nach Seildurchmesser, Gewicht und Kraft des Benutzers, sowie auch je nach Abseilstelle muss die Bremsunterstützung so gewählt werden, dass ein sicheres Abseilen realisiert werden kann.

Die abgebildeten Bremsstufen sind eine Auswahl der empfohlenen Setups für die Anwendung im Einzelstrang und im Doppelstrang. Die Blockierung des Gerätes erfolgt wie abgebildet. Es wird dringend empfohlen das blockierte Abseilgerät noch zusätzlich mit einem geeigneten Knoten abzusichern.

Der empfohlene Seildurchmesser beträgt 6mm - 11mm.

### EINSCHRÄNKUNG IM GEBRAUCH

Eine professionelle Einweisung im Umgang mit dem Abseilgerät ist erforderlich! Überprüfen Sie die Kompatibilität dieses Produkts mit den anderen Elementen Ihres Systems (Kompatibilität = funktionelles Zusammenspiel).

Bei Nichtbeachtung der Hinweise besteht Lebensgefahr!

## English

The following guidelines must be read carefully and strictly followed. This product, specially manufactured for canyoning, does not discharge the user from the risk to be borne personally.

### WARNING

Each person using CE4Y equipment of any kind is personally responsible for learning the correct use and technique. Each user assumes all risks and fully accepts all responsibility for any damage or injury of any kind resulting from the use of CE4Y items. The manufacturer declines all liability in case of misuse and improper use and/or handling. These guidelines are helpful for the correct use of this product. However, since it is not possible to list all misapplications and possible errors, they are never a substitute for your own knowledge, training, experience and personal responsibility.

Before use in a canyon, training in a safe and secure environment is necessary to become familiar with the features of the descender.

### SERVICE LIFE AND DISCARD

The service life cannot be calculated precisely in advance, as it is determined by numerous factors such as frequency of use, area of application and type of use. In general, the product must be replaced immediately

- if sharp edges are caused by wear and tear
- if the cross-section has been significantly reduced (>20%) due to wear.

### ATTENTION

If the user has even the slightest doubt about the safety of the product, it must be replaced immediately!

### INTENDED USE

The abseiling device is designed for abseiling manoeuvres in canyoning. Depending on the rope diameter, weight and strength of the user, as well as the abseil point, the brake support must be selected so that a safe abseil can be realised.

The brake levels shown are a selection of the recommended setups for single-rope and double-rope use. The blocking of the device is as shown. It is strongly recommended that the blocked descender is additionally secured with a suitable knot.

The recommended rope diameter is 6mm - 11mm.

### RESTRICTIONS IN USE

Professional instruction in the use of the descender is required! Check the compatibility of this product with the other elements of your system (compatibility = functional interaction).

There is a danger to life if the instructions are not followed!