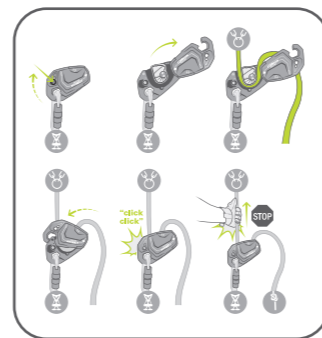


	Anwendung*	Seil	Max. Abseilgeschwindigkeit	Max. Abseilstrecke	Benutzer-gewicht	Umlenkung Bremseil	Energie beim Abseilen**
EN 12841-C	normal	10,0-11,8 mm EN 1891	2 m/s		≤ 120 kg	nicht erforderlich	
	Rettung	10,0-11,5 mm EN 1891	1 m/s		121-150 kg	erforderlich	
EN 34 1-2A		nur mit EDELRID Performance Static 11,0 mm + Weblink	2 m/s	200 m	30-120 kg	erforderlich	7.500.000 J
ANSI/ASSE Z359.4		10,0-11,5 mm EN 1891 + Weblink	2 m/s	200 m	49-120 kg	nicht erforderlich	300.000 ft. lbs (mehrfaches Abseilen)
					121-141 kg	erforderlich	
EN 15151-1/8		8,9-11,0 mm EN 1891 EN 892				nicht erforderlich	

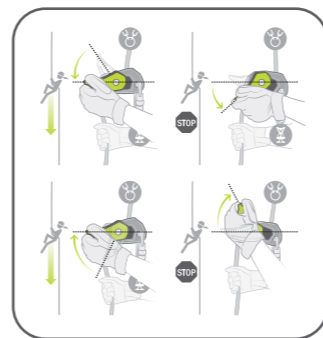
*Bitte Gebrauchsanleitung beachten!



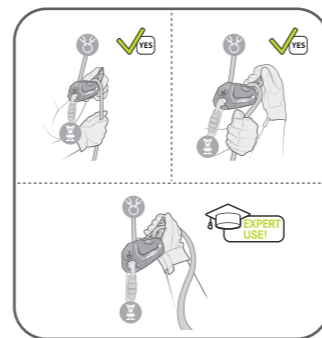
MEGAWATT – ANWENDUNG



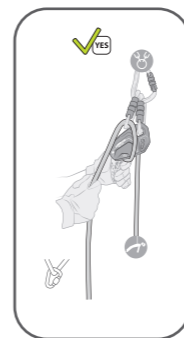
1. Installation



2. Funktionsweise



3. Handhabung



4. Ablassen von einem Fixpunkt

EDELRID GmbH & Co. KG
Achener Weg 66
88316 Isny im Allgäu

Phone: +49 7562 981-0
mail@edelrid.de
www.edelrid.com



2909



EDELRID



- ✓ EN 12841-C
- ✓ EN 34 1-2A
- ✓ EN 15151-1/8
- ✓ ANSI/ASSE Z359.4

MEGAWATT

UNIVERSELLES ABSEIL- UND RETTUNGSGERÄT

MEGAWATT – MERKMALE

Stahleinsätze an den abriebgefährdeten Stellen erhöhen die Lebensdauer



2-Komponenten-Hebel mit Anti-Panik-Funktion

Verriegelbar für den semi-permanenten Einbau in Rettungssystemen

Integrierter RFID-Chip für einfache Einsatzdokumentation

Öffnungsmechanismus mit Sicherheitsverschluss ermöglicht ein Einlegen des Seiles, ohne dass das Gerät am Gurt ausgehängt werden muss

Großes Karabiner-Loch ermöglicht es den Karabiner im Gerät um 360° zu drehen

MEGAWATT – OPTIMALES HANDLING

Das **MEGAWATT** ist ein universelles Abseilgerät für Industriekletter- und Rettungseinsätze. Die besondere Hebelgeometrie ermöglicht eine große Übersetzung und einen extrem großen Arbeitsbereich. Gleichzeitig reduziert die Anti-Panik-Funktion das Unfallrisiko im Falle eines Kontrollverlustes. Es ist für Links- und Rechtshänder gleichermaßen geeignet (unabhängig von einer aktiven oder passiven Bedienung) und ermöglicht ein optimales Handling auch in schwer zugänglichen Arbeitspositionen. Dies macht das **MEGAWATT** zu einem der vielseitigsten Abseilgeräte am Markt – und das bei maximaler Kompaktheit und minimalem Gewicht.

- Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Hebel für exakte Kontrolle der Abseilgeschwindigkeit (für Rechts- und Linkshänder geeignet)
- Kompakte Bauweise und kurzer Ablasshebel erleichtern das Handling und reduzieren das Risiko des Hängenbleibens
- Anti-Panik-Funktion für zusätzliche Sicherheit beim Ablassen (Gerät blockiert automatisch, wenn der Hebel zu weit nach vorne durchgedrückt wird)
- Autolock-Funktion ermöglicht die Positionierung am Arbeitsplatz, ohne dass der Hebel geparkt oder das Gerät abgebunden werden muss

- Stahleinsätze an den abriebgefährdeten Stellen erhöhen die Lebensdauer
- Verriegelungsschraube für den semi-permanenten Einbau in Rettungssystemen
- Öffnungsmechanismus mit Sicherheitsverschluss ermöglicht ein Einlegen des Seiles, ohne dass das Gerät am Gurt ausgehängt werden muss
- Großes Karabiner-Loch ermöglicht es den Karabiner im Gerät um 360° zu drehen
- Integrierter RFID Chip (UHF) für einfache Einsatzdokumentation
- Abseilen von schweren Lasten bis 200 kg möglich

No.	GEWICHT	FARBE	ZERTIFIZIERUNG
88332	495 g	017 night	EN 12841-C EN 341-2A EN 15151-1/8 ANSI/ASSE Z359.4



- KOMFORTABEL IN DER HANDHABUNG
- VIELSEITIG EINSETZBAR
- KOMPAKT UND LEICHT