

PRODUKT- UND SICHERHEITSDATENBLATT

Feuerwehr Materialkarabiner Set (2 Stück)

Modellnummer / SKU: FEW-PRD-KRB-STD-1



WARNUNG – Kein Sicherungs-Karabiner · Keine PSA

Dieser Karabiner ist ein reiner Materialkarabiner zur Befestigung von Ausrüstung und Zubehör. Er ist ausdrücklich keine Persönliche Schutzausrüstung (PSA) im Sinne der Verordnung (EU) 2016/425.

Der Karabiner darf unter keinen Umständen zum Sichern, Halten, Heben oder Tragen von Personen, zum Klettern, Abseilen, Anseilen, zur Höhensicherung oder zu vergleichbaren sicherheitsrelevanten Anwendungen verwendet werden. Eine zweckwidrige Verwendung kann zu schweren oder tödlichen Verletzungen führen.

Die Kennzeichnung „NOT PPE“ am Produkt selbst weist ausdrücklich darauf hin, dass es sich nicht um eine PSA handelt.

1. Hersteller / Inverkehrbringer

Verantwortlich für das Inverkehrbringen im Sinne der Verordnung (EU) 2023/988 (GPSR) und des Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG) ist:

Firma	Feweon UG (haftungsbeschränkt)
Anschrift	Kampitschstraße 34, 78628 Rottweil, Deutschland
Vertretungsberechtigt	Marcel Wydra (Geschäftsführer)
Handelsregister	Amtsgericht Stuttgart, HRB 794496
USt.-IdNr.	DE368053909
E-Mail	info@feweon.de
Telefon	+49 177 7743736
Web	https://feweon.de

2. Produktidentifikation und technische Daten

Zur eindeutigen Rückverfolgbarkeit gemäß Artikel 9 Abs. 5 GPSR dient die nachstehend angegebene Modell-/SKU-Nummer.

Modell- / Artikelbezeichnung	Feuerwehr Materialkarabiner Set (2 Stück)
SKU / Modellnummer	FEW-PRD-KRB-STD-1
Produktart	Materialkarabiner – Zubehör für Materialtransport
Lieferumfang	2 × Materialkarabiner je Set
Material	Aluminiumlegierung
Verschluss	Drahtschnapper (Wire Gate), unverriegelt
Farbe	Schwarz
Abmessungen (L × B)	ca. 80 × 47 mm
Gewicht	ca. 25 g pro Karabiner
Materialfestigkeit (Längsachse)	ca. 12 kN (siehe Abschnitt 11.2)
Kennzeichnung am Produkt	Gravur „NOT PPE“ + Feweon-Logo
CE-Kennzeichnung	Nicht erforderlich; siehe Abschnitt 13

3. Produktbeschreibung

Das Feweon Feuerwehr Materialkarabiner Set besteht aus zwei robusten Aluminium-Karabinern in schwarzer Ausführung mit Drahtschnapper (Wire Gate). Die Karabiner sind ausschließlich für den Materialtransport und die Befestigung von Ausrüstung und Zubehör im Feuerwehrdienst (Einsatz & Übung) konzipiert. Sie ermöglichen ein schnelles Ein- und Aushängen von Gegenständen wie Handlampen, Handschuhen oder weiterem Zubehör.

Jeder Karabiner trägt die Gravur „NOT PPE“ sowie das Feweon-Logo. Diese Kennzeichnung ist Bestandteil des Produkts und darf nicht entfernt, überdeckt oder verändert werden.

4. Bestimmungsgemäße Verwendung

- Befestigung von Ausrüstung, Zubehör und Werkzeug im Feuerwehrdienst (Einsatz & Übung).
- Statische Materialfixierung an geeigneten Befestigungspunkten.
- Festlegen und Entlasten von Schlauchleitungen, die in Treppenträumen oder freihängend geführt sind, sowie Festlegen sonstiger Geräte – ausschließlich als Bestandteil eines bestimmungsgemäßen Schlauchsicherungs-Systems der Marke Feweon (z. B. Seilschlauchhalter mit Karabiner). Es handelt sich hierbei um eine reine Materialfixierung; der Karabiner wird nicht zur Personensicherung eingesetzt.
- Schnelles Ein- und Aushängen von Materialgegenständen wie Handlampen, Handschuhen, Funkgeräten, Werkzeugen und vergleichbarem Zubehör.
- Verwendung ausschließlich durch unterwiesene Anwender im Rahmen der vorgesehenen Zweckbestimmung.

5. Nicht bestimmungsgemäße Verwendung

Als Missbrauch im Sinne von Art. 6 GPSR und § 3 ProdSG gelten insbesondere – ohne Anspruch auf Vollständigkeit:

- Sicherung, Halterung, Sicherung am Seil, Anseilen, Halten, Heben, Tragen oder Rettung von Personen.
- Klettern, Abseilen, Aufseilen, Topropen, Vorstieg, Sportklettern, Industrieklettern, Höhenrettung.
- Verwendung als persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz, als Auffangsystem, Rückhaltesystem oder als Verbindungsmittel im Sinne der Verordnung (EU) 2016/425.
- Verwendung in Anschlagketten, Hebezeugen, Zurr- oder Lastaufnahmemitteln, Anschlagmitteln nach DIN EN 354/355 oder vergleichbaren Hebe- und Sicherungseinrichtungen.
- Dynamische, ruckartige, schlagartige oder pendelnde Belastung. Der Karabiner ist ausschließlich für statische Belastungen ausgelegt.
- Belastung in Querrichtung (offene Schnapper-Achse), bei geöffnetem Schnapper, an scharfen Kanten oder über Umlenkpunkte ohne geeignete Auflage.
- Verwendung nach erkennbarer Beschädigung, Verformung, Sturz, thermischer oder chemischer Belastung.

6. Sicherheits- und Warnhinweise

- Vor jeder Benutzung Sicht- und Funktionsprüfung des Karabiners und des Drahtschnappers durchführen.
- Beschädigte, verformte, korrodierte oder spürbar gangschwere Karabiner sind sofort auszuschleppen und nicht weiter zu verwenden.
- Der Drahtschnapper muss selbsttätig vollständig schließen. Karabiner mit nicht oder nur teilweise schließendem Schnapper sind nicht zu verwenden.
- Karabiner nicht von offenen Flammen, dauerhafter Hitzeeinwirkung oder direkter Schweißarbeit fernhalten. Aluminium verliert bei thermischer Belastung deutlich an Festigkeit, ohne dass dies äußerlich sichtbar sein muss.
- Keine eigenmächtigen mechanischen, thermischen oder chemischen Veränderungen am Karabiner vornehmen (Bohren, Schleifen, Erhitzen, Verbiegen, Ätzen, Eloxieren). Solche Veränderungen führen zum sofortigen Verlust der Produkteigenschaften und der Herstellerverantwortung.
- Die Kennzeichnung „NOT PPE“ sowie das Feweon-Logo dürfen nicht entfernt, überdeckt, verändert oder unkenntlich gemacht werden.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

7. Einsatz- und Umweltbedingungen

- Vorgesehen für den üblichen Feuerwehrdienst (Einsatz & Übung) in Mitteleuropa, in Innen- und Außenbereichen und unter üblichen Witterungsbedingungen.
- Statische Anwendung; ruckartige, dynamische oder schlagartige Belastungen sind zu vermeiden.
- Direkte, dauerhafte Hitzeeinwirkung, Kontakt mit offenen Flammen, aggressive Chemikalien oder elektrolytische Belastung können die Materialeigenschaften erheblich beeinträchtigen und die Lebensdauer verkürzen.

8. Pflege, Reinigung und Prüfung

- Reinigung mit klarem Wasser und ggf. milder, ph-neutraler Seifenlauge; anschließend trocknen lassen.

- Keine Lösungsmittel, säurehaltigen Reiniger oder aggressiven Reinigungsmittel verwenden.
- Sicht- und Funktionsprüfung vor jeder Verwendung. Der Drahtschnapper muss leichtgängig öffnen und selbsttätig vollständig in die Schließposition zurückfedern.
- Bei sichtbaren Schäden, Verformungen, Rissen, Korrosion, Schwergängigkeit des Schnappers oder spürbarem Festigkeitsverlust ist der Karabiner umgehend auszusondern und nicht weiter zu verwenden.

9. Lebensdauer und Aussonderungskriterien

Bei bestimmungsgemäßer Nutzung, sachgerechter Lagerung und regelmäßiger Sichtprüfung ist eine übliche Nutzungsdauer von mehreren Jahren zu erwarten. Eine starre Höchstgebrauchsdauer wird nicht festgelegt; maßgeblich ist der Zustand des Karabiners.

Aussonderungskriterien (Beispiele):

- Risse, Ausbrüche, sichtbare Verformung oder dauerhafte Verbiegung am Karabinerkörper oder am Schnapper.
- Korrosionsspuren, sichtbarer Materialabbau oder Beschädigung der Oberflächenbeschichtung.
- Drahtschnapper schließt nicht mehr selbsttätig vollständig oder ist erkennbar deformiert.
- Sturz, Stoßbelastung, dynamische Belastung oder Kontakt mit offenen Flammen / hohen Temperaturen.
- Erkennbare Belastung außerhalb der bestimmungsgemäßen Verwendung.

10. Entsorgung

Ausgesonderte Karabiner sind als Aluminium-Wertstoff über das örtliche Wertstoffsystem oder den Wertstoffhof zu entsorgen, sofern keine Verunreinigung mit Gefahrstoffen vorliegt. Bei Kontamination ist die Entsorgung gemäß den örtlichen abfallrechtlichen Vorgaben vorzunehmen.

11. Konformität, Normen und Rechtsrahmen

11.1 Abgrenzung zu PSA-Karabiner-Normen

Der Feweon Materialkarabiner ist ein Materialbefestigungselement und ausdrücklich nicht Gegenstand der folgenden produktspezifischen Normen für persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz, für Bergsteigen oder für sicherheitsrelevante Anschlag-Anwendungen:

- DIN EN 12275 (Bergsteigerausrüstung – Verbindungselemente / Karabiner).
- DIN EN 362 (Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz – Verbindungselemente).
- DIN EN 354 / DIN EN 355 (Verbindungsmittel und Falldämpfer für PSA gegen Absturz).
- DIN EN 566 (Bergsteigerausrüstung – Schlingen).

Eine Prüfung, Zertifizierung oder Konformitätserklärung des Materialkarabiners nach den vorgenannten oder anderen PSA-/Sicherheitsnormen erfolgt nicht und ist normativ nicht vorgesehen, da der Karabiner ausdrücklich nicht für Personensicherung oder vergleichbare sicherheitsrelevante Anwendungen bestimmt ist. Eine Aussage zur Normkonformität im Sinne dieser Normen wird ausdrücklich nicht getroffen.

11.2 Bedeutung der Angabe „12 kN“

Die am Produkt sowie in der Produktbeschreibung angegebene Belastbarkeit von ca. 12 kN ist eine reine Materialfestigkeitsangabe in Längsrichtung des geschlossenen Karabiners unter idealisierten, statischen Laborbedingungen. Die Angabe basiert auf einer Vorprüfung beim Lieferanten. Sie dient ausschließlich der technischen Beschreibung des Materialverhaltens und stellt insbesondere keine zugesicherte Eigenschaft, keine Tragkraft

im Sinne von Hebezeugen oder Anschlagmitteln und keine Tragfähigkeitszertifizierung im Sinne einer PSA dar.

Die Angabe ist nicht vergleichbar mit Kennwerten zertifizierter Sicherungs-Karabiner nach DIN EN 12275 oder DIN EN 362; insbesondere ist sie nicht durch eine notifizierte Stelle geprüft, nicht baumustergeprüft und nicht Gegenstand einer EU-Konformitätserklärung. Aus der Angabe „12 kN“ lässt sich keine Eignung zur Personensicherung, zum Klettern, Abseilen oder für sonstige sicherheitsrelevante Anwendungen ableiten.

11.3 Anwendbare Rechtsgrundlagen und ausdrückliche Klarstellungen

- Der Materialkarabiner ist ein im Sinne der Verordnung (EU) 2023/988 (General Product Safety Regulation, GPSR) und des Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG) in Verkehr gebrachtes Produkt. Er erfüllt die hieraus resultierenden allgemeinen Sicherheitsanforderungen für sein bestimmungsgemäßes Anwendungsgebiet (Materialbefestigung).
- Der Materialkarabiner ist **ausdrücklich keine persönliche Schutzausrüstung (PSA)** im Sinne der Verordnung (EU) 2016/425 und unterliegt daher **keiner CE-Kennzeichnungspflicht** auf Grundlage dieser Verordnung. Eine fehlende CE-Kennzeichnung stellt damit keinen Mangel dar; eine eigenmächtige CE-Kennzeichnung durch Dritte ist unzulässig.
- Die Kennzeichnung „NOT PPE“ am Produkt ist Bestandteil der Produktinformation und kennzeichnet das Produkt eindeutig als Nicht-PSA. Die Entfernung, Überdeckung, Veränderung oder Unkenntlichmachung dieser Kennzeichnung führt zum sofortigen Verlust der Herstellerverantwortung.
- Bei der dienstlichen Nutzung im Feuerwehrdienst sind ergänzend die einschlägigen Unfallverhütungsvorschriften und Regelwerke zu beachten, insbesondere DGUV Vorschrift 49 „Feuerwehren“. Die Beachtung dieser Vorschriften obliegt ausschließlich dem Betreiber.
- Werbliche Angaben und allgemeine Begriffe wie „robust“, „zuverlässig“, „stabil“ oder „belastbar“ beziehen sich ausschließlich auf den bestimmungsgemäßen Materialtransport im Feuerwehrdienst und stellen keinerlei Zusicherung einer Tragfähigkeit, einer Eignung zur Personensicherung oder einer Eignung für sicherheitsrelevante Anwendungen außerhalb des bestimmungsgemäßen Anwendungsbereichs dar.
- Aussagen, Empfehlungen oder Auslegungen Dritter zu Eignung, Konformität oder Anwendung des Materialkarabiners, die nicht in diesem Datenblatt oder in einer schriftlichen Erklärung des Herstellers enthalten sind, gelten als nicht autorisiert und entfalten keine Bindungswirkung gegenüber dem Hersteller.

12. Falsche Benutzung und Montage – Haftungsausschluss

Es gelten die gesetzlichen Gewährleistungsrechte. Eine darüber hinausgehende Garantie wird nicht gegeben, sofern nicht ausdrücklich schriftlich vereinbart.

Der Hersteller haftet – soweit gesetzlich zulässig – nicht für Schäden, die zurückzuführen sind auf:

- Verwendung des Materialkarabiners zur Sicherung, Halterung, Sicherung am Seil oder Rettung von Personen,
- Verwendung zum Klettern, Abseilen, Anseilen, zur Höhenrettung oder zu sonstigen sicherheitsrelevanten Anwendungen entgegen Abschnitt 5,
- Verwendung als Lastaufnahme-, Anschlag- oder Befestigungsmittel im Sinne von Hebezeug- oder PSA-Vorschriften,
- falsche, fehlerhafte oder von diesem Datenblatt abweichende Anwendung,

- Nichtbeachtung dieses Produkt- und Sicherheitsdatenblatts oder der einschlägigen Vorschriften,
- eigenmächtige mechanische, thermische, chemische oder konstruktive Veränderungen am Produkt,
- Entfernen, Überdecken oder Unkenntlichmachen der Kennzeichnung „NOT PPE“ oder der Hersteller-Kennzeichnung,
- dynamische, ruckartige, schlagartige oder Querkraft-Belastungen, Belastungen bei geöffnetem Schnapper oder über scharfe Kanten,
- Weiterverwendung nach Sturz, Stoßbelastung oder erkennbarer Beschädigung,
- normalen Verschleiß sowie äußere Einwirkungen, die über die in Abschnitt 7 beschriebenen Bedingungen hinausgehen.

Eine Haftung für mittelbare Schäden, Folgeschäden oder entgangenen Gewinn ist im gesetzlich zulässigen Rahmen ausgeschlossen. Zwingende gesetzliche Haftungstatbestände, insbesondere nach dem Produkthaftungsgesetz (ProdHaftG), bleiben hiervon unberührt.

13. Versionsstand und Kontakt

Stand dieses Dokuments: 03/2026 (Version 1.1). Inhaltliche Aktualisierungen werden über die im Web-Shop verlinkte aktuelle Fassung dieses Datenblatts bekannt gemacht.

Bei Rückfragen, Reklamationen oder sicherheitsrelevanten Vorkommnissen wenden Sie sich an: info@feweon.de oder +49 177 7743736.

© Feweon UG (haftungsbeschränkt). Alle Rechte vorbehalten. Vervielfältigung – auch auszugsweise – nur mit schriftlicher Zustimmung.