



(DE) Gebrauchsanleitung

ENJOY & MORE 70.100



Bitte Gebrauchsanweisung vor Benutzung lesen.

Knieschoner sind eine von Knienden verwendete persönliche Schutzausrüstung zum Schutz der Knie in kniender Haltung nach PSA-Verordnung (EU) 2016/425.

Zertifiziert nach der Knieschutznorm: DIN EN 14404:2010, Typ 1, Leistungsstufe 1: Beschreibung Typ 1: Knieschutz, der von anderer Kleidung unabhängig ist und am Bein befestigt wird.

Er wird in 3 Leistungsstufen eingeteilt:

Leistungsstufe 0: Knieschutz, der für eine ebene Bodenoberfläche geeignet ist und der keinen Schutz gegen Durchstich (z. B. Nägel, Scherben) bietet.

Leistungsstufe 1: Bei der Leistungsstufe 1 handelt es sich um Knieschutz, der für eine ebene oder unebene Bodenoberfläche geeignet ist und Schutz gegen Durchstich bei einer Kraft von mindestens (100+/-5) Newton bietet.

Leistungsstufe 2: Der Knieschutz ist auch für den Gebrauch auf ebener oder unebener Bodenfläche, auch unter schwierigen Bedingungen geeignet und bietet einen Schutz gegen Durchstich von mindestens (250 +/- 10) Newton. Wie z. B. das Knien auf Steinen in Bergwerken und Steinbrüchen.

Prüfinstitut IFA in D-53757 Sankt Augustin, Alte Heerstr. 11 Kennnummer: **0121**

Größe: Universal

Rechtes Bein: Klettverschluss außen rechts **linkes Bein:** Klettverschluss außen links. Die Knieschoner sind mittels Klettbändern an den Unterschenkeln so zu befestigen, dass der kniende Bereich abgedeckt ist. Die Klettverschlüsse befinden sich jeweils an der Beinaußenseite. Auf exakten Verschluss des Klettbandes ist zu achten. **Überstehendes Klettband unbedingt abschneiden.**



Der Knieschutz ist wasserabweisend, nicht feuerbeständig und bedingt chemikalienbeständig. Universalgröße für Erwachsene zwischen 50 und 100 kg. Die Knieschoner unterliegen außen und innen einem normalen Verschleiß, dieser ist in der Regel gewichtsabhängig. Bei einem durchschnittlichen Gewicht von 85KG sollten die Knieschoner bei täglichem Gebrauch nach 1,0 Jahren ausgetauscht werden. Eine EU-Konformitätserklärung steht auf unserer Homepage www.chaps-and-more.de zum Download bereit. Alle nicht definierten Einsatzbereiche, besonders jene mit chemischen Stoffen, sind durch Rücksprache mit dem Hersteller zu klären. **Für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch entstehen, schließt der Hersteller jegliche Haftung aus.**

Dieser Knieschutz kann über der üblichen Arbeitskleidung oder auch direkt auf der Haut getragen werden. Bei Temperaturen über 80°C kann die Leistung des Knieschutzes vermindert werden. Der Knieschoner ist nicht für den Einsatz in Absturzgefährdeten Bereichen als Sicherung geeignet. Kein Knieschoner kann einen vollständigen Schutz gegen Verletzungen bieten. Die Schutzfähigkeit ist in jedem Einzelfall vorher zu prüfen, oder mit dem Hersteller abzustimmen. Erhöhte Verschmutzung, Veränderungen oder fehlerhafter Gebrauch können die Leistung des Knieschoners auf gefährliche Weise vermindern.

Der Knieschoner besteht hauptsächlich aus EVA-Schäumen, Polyester, Neopren®, TPR, Gel, viskoelastischen Schäumen, sowie Klettverschlüssen. Ein Verfallsdatum gibt es für originalverpackte, ungetragene Knieschoner nicht. Der Nachweis des Herstellungsdatums wird anhand der Auftragsnummer beim Hersteller geführt.

Knieschoner ist gemäß Pflegeanleitung wie folgt zu reinigen: mit feuchtem Tuch, kein Trockner, nicht bügeln. Beschädigte Knieschoner an Oberfläche, Bändern, Nähten oder Verschlüssen bieten keinen Schutz mehr und müssen fachgerecht über den Hausmüll entsorgt werden.

Wir wünschen Ihnen eine echte Arbeitserleichterung und viel Freude mit Ihren neuen Knieschonern!

Ihr Chaps & More -Team

CHAPS & MORE® Lachtropweg 4 | D-32130 Enger | www.chaps-and-more.de
Ihr kompetenter Partner für Knie- und Näscheschutz