



||rt rescue tec

... mein persönlicher Ausrüster



***Gebrauchsanleitung
Feuerwehrmehrzweckbeutel***



Anwendung

rescue-tec Feuerwehrmehrzweckbeutel aus rtx[®] 950 dienen zur Mitnahme der Feuerwehrleine nach DIN 14920 und/oder zur Unterbringung von Einsatzhilfsmitteln, wie z. B. Bandschlinge, Messer, Keil etc. Die Feuerwehrmehrzweckbeutel sind nach DIN 14922:2020-02 Feuerwehrmehrzweckbeutel geprüft.

Die zulässigen Außenmaße (400x240x240 mm) werden nicht überschritten und das zulässige Gesamtgewicht (4 kg inkl. Ausrüstung) darf nicht überschritten werden. Auf letzteres ist bei der Auswahl der Befüllung vom Anwender zu achten.

Die Feuerwehrmehrzweckbeutel sind ausschließlich von ausgebildeten Einsatzkräften im Rahmen und Geltungsbereich der aktuellen Dienstvorschriften einzusetzen.

Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen

Feuerwehrmehrzweckbeutel aus rtx[®] 950 wurden auf ihre elektrostatischen Eigenschaften geprüft. Den Prüfbericht der elektrostatischen Eigenschaften können Sie beim jeweiligen Produkt unter www.rescue-tec.de einsehen.

Trageweise

rescue-tec Feuerwehrmehrzweckbeutel können mittels Trageriemen über der Schulter oder um die Hüfte getragen werden.



An rescue-tec Feuerwehrmehrzweckbeuteln sind zwei Notlösevorrichtungen verbaut. Sie stellen sicher, dass sich der Anwender in einer Notsituation (Hängenbleiben) durch eine kräftige Bewegung befreien kann. Die Notlösevorrichtung bricht bei einer Zugkraft von 250–300 N (~ 25–30 kg).



Bei korrekter Verwendung der Feuerwehrmehrzweckbeutel ist sichergestellt, dass diese

- die Bewegungsfreiheit des Trägers nicht unzulässig einschränken
- die Belastung des Trägers nicht unverhältnismäßig erhöhen
- die Funktion anderer Ausrüstungsteile nicht gefährden.

Kontrolle vor dem Gebrauch

Feuerwehrmehrzweckbeutel sind vor Gebrauch ordnungsgemäß zu verschließen, sodass Einsatzhilfsmittel nicht freiliegen oder herausfallen können.

Die Notlösevorrichtungen müssen intakt und immer vorhanden sein.

Bestückung mit Einsatzhilfsmitteln

Feuerwehrmehrzweckbeutel dienen zur Mitnahme der Feuerwehrleine nach DIN 14920 und/oder zum Mitführen von Einsatzhilfsmitteln im Feuerwehrdienst. Die Bestückung richtet sich nach Anwendungszweck, Bauart und Größe des jeweiligen Feuerwehrmehrzweckbeutels. Achten Sie darauf, dass Einsatzhilfsmittel einfach zu entnehmen sind und den Feuerwehrmehrzweckbeutel während des Transports nicht beschädigen.

Vorschläge für die Bestückung entnehmen Sie den Produktbeschreibungen unter www.rescue-tec.de.

Bestückung mit Feuerwehreleine

Öffnen Sie die Steckschlösser und entfernen die Kappe des Feuerwehrmehrzweckbeutels. Befestigen Sie das mit dem Augenspleiß versehene Ende der Feuerwehreleine am Boden des Feuerwehrmehrzweckbeutels.

Die speziellen Sicherheitsdruckknöpfe am Leinenauslauf sind von innen zu öffnen. Aus Sicherheitsgründen sind diese nicht von außen zu öffnen.

Wenden Sie hier keine Gewalt an!



Führen Sie das mit Karabiner oder Holzknobel versehene Ende der Feuerwehrleine zwischen den Druckknöpfen hindurch und verschließen diese anschließend wieder. Setzen Sie die Kappe auf den Feuerwehrmehrzweckbeutel und schließen die Steckschlösser. Achten Sie auf korrekten Sitz der Kappe mittels der variablen Gurtbänder. Das Leinenende kann außen an der Kappenschlaufe oder dem aufgenähten Gurtband befestigt werden.



Aufhängevorrichtung

Der rückseitig verbaute Metall-D-Ring verfügt über keine Notlösevorrichtung und dient ausschließlich zum Aufhängen des Feuerwehrmehrzweckbeutels im Fahrzeug. Eine Befestigung des Trageriemens oder eines anderen Befestigungsmittels hieran ist NICHT zulässig.



Kontrolle nach dem Gebrauch

Nach jeder Verwendung ist der Feuerwehrmehrzweckbeutel auf Beschädigungen, wie z. B. spröde Stellen, starken Abrieb, defekte Notlösevorrichtung, Beschädigungen durch thermische oder mechanische Einflüsse, zu prüfen. Sollten Sie Beschädigungen feststellen, verwenden Sie den Feuerwehrmehrzweckbeutel nicht mehr.

Feuerwehrmehrzweckbeutel aus rtx[®] 950 sind aus hochwertigen, hitzebeständigen Spezialmaterialien gefertigt und verfügen über sicherheitsrelevante Bauteile. Daher dürfen Reparaturen ausschließlich vom Hersteller durchgeführt werden.



Reinigung

Behandeln Sie die verschmutzte Stelle zuerst mit lauwarmer Waschlauge (Kernseife) und einem Schwamm. Danach verwenden Sie ein pH-neutrales Flüssigwaschmittel ohne Aufheller und eine Handbürste. Üben Sie nur leichten Druck auf die Bürste und das Gewebe aus. Spülen Sie anschließend die gereinigte Stelle mit warmem Wasser ab. Wenn das Reinigungsergebnis nicht zufriedenstellend ist, können Sie diesen Vorgang mehrmals wiederholen. Trocknen Sie den Feuerwehrmehrzweckbeutel an einem trockenen, warmen Ort. Achten Sie darauf, dass die Gewebelagen nicht aufeinander liegen, indem Sie den Innenraum für die Trocknungsphase ggf. mit Papier ausstopfen.

Lagerung und Alterung

Bewahren Sie Feuerwehrmehrzweckbeutel trocken, bei Raumtemperatur und möglichst dunkel auf. Vermeiden Sie längere, direkte Sonneneinstrahlung. Spezialgewebe unterliegen auch ohne Gebrauch einem Alterungsprozess und sind regelmäßig einer Sichtprüfung zu unterziehen.



Materialspezifikation

Die Materialauswahl orientiert sich an der DIN EN 469 (Schutzkleidung für die Brandbekämpfung), somit kann der Feuerwehrmehrzweckbeutel aus rtx[®] 950 bei der Brandbekämpfung mitgeführt werden. Der Feuerwehrmehrzweckbeutel und die verwendeten Materialien sind nach DIN 14922:2020-02 Feuerwehrmehrzweckbeutel geprüft und erfüllen die Anforderungen.

Haftungsbeschränkung

Alle Angaben in dieser Bedienungsanleitung erfolgen unter Berücksichtigung unserer Erkenntnisse nach bestem Wissen. Eine Haftung für Schäden, die durch Bedienungsfehler und Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung entstehen, ist ausgeschlossen.

rescue-tec GmbH & Co. KG

Oberau 4-8 · 65594 Runkel · Germany

Tel.: +49 6482 6089-00

info@rescue-tec.de · www.rescue-tec.de



... mein persönlicher Ausrüster

