

## Vegetationsbrandbekämpfung



Das Thema Vegetationsbrandbekämpfung wird durch den Klima- und Landwirtschaftlichen Strukturwandel in Deutschland immer wichtiger. Durch hochwertige Ausrüstung und professionelles Training, sind Sie für kommende Einsätze gut vorbereitet.

Diese Broschüre zeigt nur eine kleine Auswahl an Waldbrand Ausrüstung. Gerne stellen wir ihnen unsere Ausrüstung auch vor Ort vor.



Foto: Frank Beck

**MüTaeg GbR**

[www.feuerwehr.parts](http://www.feuerwehr.parts)

[info@feuerwehr.parts.de](mailto:info@feuerwehr.parts.de)

**Wir ziehen euch an, und rüsten euch aus!**



**MüTaeg GbR**

Feuerwehrshop

# Waldbrand Ausrüstung

Preise Bitte anfragen

	<p>Der <b>Helm vft1</b> wurde nach den Anforderungen der Einsatzkräfte entwickelt, die bei der Waldbrandbekämpfung und bei Rettungseinsätzen beteiligt sind. Aufgrund seiner Fertigung aus hochwertigen Materialien bietet er hohen Schutz dank seines Visiers und Seitenschutzes, der speziell für den Schutz des Ohrenbereichs entwickelt wurde. Der vft1 ist ein bequemer und vielseitiger Helm, der die Ankopplung vieler Zubehörteile erlaubt. Normen <b>EN16471, EN16473, EN 12492, EN 397</b> und <b>EN 443</b>.</p>	<p><del>118,00€</del> Netto</p>
	<p>Der <b>PAB MP2</b> für Waldbrandbekämpfung und Rettungsdienst beständig gegen Flammen und Strahlungswärme, heiße Feststoffe und Kontakt mit flüssigen Chemikalien   effektive Sichtbarkeit durch reflektierendes Band für optimalen Einsatz bei schlechten Lichtverhältnissen   weiches, wasch- und austauschbares Innenfutter   verstellbare Belüftungsöffnungen   größenverstellbar, passend für Kopfgrößen 52 bis 63 cm   nach EN 16471:2014, EN 16473:2014, EN 166:2001, EN 12492:2012, EN 14458:2004   wählbare Farben: blau, gelb, rot und weiß</p>	<p>Ab 119,00 € netto</p>
	<p><b>UVEX® fire ultrasonic 9302 Vollsichtbrille Farbe: Rot / Schwarz</b> Die ultrasonic 9302 von uvex fire ist kratzfest und beschlagfrei.</p>	<p>14,40 € netto</p>
	<p><b>Schutzbrille vft1</b> mit kompaktem und widerstandsfähigem Design, verfügt über ein ergonomisches Schaumstoffelement, das ihre Anpassungsfähigkeit und den Tragekomfort garantiert. Sie verfügt über ein Schnellverschlussystem und Doppelglas aus Polycarbonat mit Beschlagschutz innen und Kratzschutz außen. Hergestellt aus hochwertigen und robusten Materialien, die den notwendigen Schutz unter extremsten Bedingungen bieten. <b>Vorschriften:</b> EN 166, EN 170, EN 14458.</p>	<p><del>38,00€</del> Netto</p>
	<p><b>Gesichtsmaske Vegetationsbrand FFP Comazo gelb</b> Zum Einlegen einer FFP2/FFP3 Maske. Gesichtsmaske hat einen sehr hohen Tragekomfort, da sie aus einem sehr weichem dehnbarem Material besteht welches auch für Kopfschutzhauben verwendet wird. Schwer entflammbar Antistatisch. Mit integrierter Tasche im Mund-Nase-Bereich für FFP2/FFP3-Maske. Grundmaterial: 48,5% Aramid   48,5% Viskose/Lenzing FR®   3% Carbonfaser/Belltron® Grundmaterial zertifiziert nach DIN EN ISO 11612:2015 Code: A1, B1, C1 und EN 1149-5:2018 Waschbar bei 40°C Lieferumfang: 1xGesichtsmaske ohne FFP2/FFP3 Maske</p>	<p>46,22€ Netto</p>

	<p><b>Vallfirest Gesichtsmaske mit Atemschutz, NOMEX</b>  Die Maske schützt das Gesicht vor Wärmestrahlung, Funkenflug und reduziert das Einatmen von Rauch und Aschepartikeln. In die Gesichtsmaske ist eine Tasche eingearbeitet, in der eine Partikelmaske (3M 9914) Platz findet. So wird die Atemluft effektiv von gefährlichen Partikeln gefiltert.  Dank des Klettverschlusses kann die Maske bequem auf- und abgesetzt werden, ohne den Helm absetzen zu müssen.  Material: Nomex  Norm: EN ISO 11612/08, EN 15614/07, EN 13688  Filterart: EN 149:2001 FFP3  Lieferung inkl. Partikelmaske</p>	73,10€ Netto
	<p><b>Comazo Waldbrand Flammschutzhaube 1-lagig</b>  EN ISO 11612:2015 Code A1, B1,C1 und EN 1149-5:2018  Zur optimalen Nutzung eines zusätzlichen Partikelfilters oder einer FFP2-/FFP3-Maske.  Material:  48,5% Aramid, 48,5% Viskose Lenzing™ FR, 3 % Carbonfaser</p>	33,61 Netto

**Waldbrand PSA**

	<p><b>Vallfirest Waldbrandjacke 1-lagig</b>  Robuste Jacke aus Spezialgewebe. Entwickelt speziell zur Waldbrandbekämpfung. Einfache Stoff-Schicht rundum für eine gute Atmungsaktivität, niedriges Gewicht und höchste Bewegungsfreiheit. Reflexelemente, ähnlich HUPF, sorgen für eine gute Sichtbarkeit.  Lieferbare Größen:S-3XL  Ausstattung:  - 4 leicht zu öffnende Fronttaschen für Handschuhe, eine davon für tragbare Funkgeräte.  - Innentasche mit wasserdichter Membran für Dokumente.  - Klettverschluss für die Identifizierung an der Brust.  - Befestigungsring für Funkkränze auf Schulterhöhe.  - Erhöhter Kragen hinten zum Schutz des Nackens. Mit Klettverschluss verstellbares Kragenschutzrevers.  - Haltesystem für die Vallfirest-Maske.  - Schnell schließender Sicherheitsreißverschluss in der Mitte und System zum einfachen Öffnen.  - Gewebe aus dreilagigen 265 g/cm<sup>3</sup> NOMEX- und VISCOSE-FR-Fasern für eine perfekte Isolierung gegen Hitze und Strahlung für den Träger, mit NOMEX-Nähten und Reflexstreifen für eine hohe Sichtbarkeit. EN 15614.  Material: 50% Viskose, 43% Nomex, 7% Kevlar  Grammatur: 260 g/m<sup>2</sup>  Norm: EN 366: C1, EN 367: B1, EN 532</p>	<del>184,48€</del> Netto
	<p><b>Comazo Fire Shirt Premium</b>  Das Fire Shirt "Premium" in der internationalen Farbe des Waldbrandschutzes „Gelb“ mit marineblauen Einsätzen ist durch die Materialzusammensetzung aus Aramid und Lenzing FR® flammhemmend sowie durch den Einsatz von Belltron® antistatisch. Aramid sorgt zudem für eine hohe Festigkeit und macht das Material robust Das Grundmaterial und die Webware sind zertifiziert nach DIN EN ISO 11612:2015 Code: A1, B1, C1 und EN 1149-5:2018. Eigenschaften schwerentflammbar durch die Verwendung von Aramid und Lenzing FR  Grundmaterial und Webware zertifiziert nach DIN EN ISO 11612:2015 Code: A1, B1, C1 und EN 1149-5:2018  Materialien Grundmaterial: 48,5% Aramid   48,5% Viskose/Lenzing FR®   3% Carbonfaser/Belltron®  Webware: 59% Viskose/Lenzing FR®   29% Aramid   10% Polyamid   2% Static-Control™  Waschbar bei 40°C  Lieferbare Größen: 3 - 3XL</p>	163,87€ Netto

	<p>Comazo Fire Shirt Basic  Grundmaterial und Webware zertifiziert nach DIN EN ISO 11612:2015  Code: A1, B1, C1 und EN 1149-5:2018  Materialien  Grundmaterial: 48,5% Aramid   48,5% Viskose/Lenzing FR®   3% Carbonfaser/Belltron®  Webware: 59% Viskose/Lenzing FR®   29% Aramid   10% Polyamid   2% Static-Control™  Waschbar bei 40°  Lieferbare Größen: S - 3XL</p>	<p>84,03€  Netto</p>
 <p>HOLIK FORESTA</p>	<p><b>Holik Foresta Waldbrandhandschuh</b></p> <p>Details Folgen!!</p> <p>EN 407  EN 388:2016/ISO 13997</p>	<p>48,74€  Netto</p>
 <p>DESNA PLUS</p>	<p>Schnürstiefel Holik Desna GII für die Waldbrandbekämpfung  Geprüft und zertifiziert nach EN 15090:2012,  F2A H13 SRC P T A CI  Der Stiefel kann mit Schnürung oder Reißverschluss getragen werden. <b>Metallfreier Zwischensohlenaufbau aus mehrlagigem Verbundmaterial als Durchtrittschutz, metallfreie Compound-Zehenschutzkappe</b>  atmungsaktive Schaftpolsterung,  3-Lagen-Futter mit wasserdichter, atmungsaktiver PU Membrane  Auswechselbare antistatische Einlegesohlen in verschiedenen Stärken  Gewicht pro Schuh: 1230g</p>	<p>Ab  164,71€  netto</p>
	<p>Comazo Brillenschutz flammenhemmend  Dieser flammhemmende Brillenschutz wurde unter anderem für Feuerwehr-Schutzbrillen im Einsatz entwickelt/zertifiziert nach DIN EN ISO 11612 und EN 1149-5  antistatisch durch Belltron®  schwerentflammbar durch Aramid und Lenzing FR®  Sweatmanagement  gute Elastizität  einfache Handhabung dank Klettverschluss  waschbar bei 60° Schonwaschgang</p> <p>Materialien  48,5% Aramid  48,5% Viskose / Lenzing FR®  3% Carbonfaser / Belltron®</p>	<p>10,08€  Netto</p>

## Löschrucksäcke und Tools

	<p>Löschrucksack Vallfirest, 20 l, Doppelhubpumpe, ergonomisches Design</p> <p>Der neue Löschrucksack Vallfirest ist ein weiteres Beispiel für professionelle und ergonomische Ausstattung. Der Rucksack ist aus hoch- wertigem Nylongewebe gefertigt und verfügt über einen flexiblen und austauschbaren Innen- tank aus strapazierfähigem Planen Gewebe Merkmale:</p> <p>Fassungsvermögen 20 l große Füllöffnung für einfaches und schnelles Befüllen Löschanze mit Doppelhub-Pumpe ergonomisch gepolsterte Tragegurte und Beckengurt Brustgurt für besseren Sitz Zusätzliche Tasche und Gurte für Zusatz- Ausrüstung wie z.B. Handschuhe, Pulaski- Axt, etc. Stabiler Tragegriff</p>	<p><del>181,51€</del> Netto</p>
	<p>Löschrucksack Ermak, 25 l</p> <p>Das doppelt wirkende Pump-Strahlrohr ermöglicht eine leichte Betätigung. Durch die am Strahlrohr angebrachte Metalldüse sprüht mit einem wirkungsvollen Vollstrahl. Am Strahlrohr kann zusätzlich der im Lieferumfang enthaltene Schaumaufsatz angebracht werden. Die zweischichtige gepolsterte Rückeneinlage isoliert den Träger vor kaltem Wasser und sichert maximale Bequemlichkeit. Ein variables Tragegurtsystem mit breiten Tragegurten ermöglicht, den Rucksack individuell an unterschiedliche Körpergrößen anzupassen. An der Vorderseite befindet sich eine zusätzliche Tasche für ergänzende Ausrüstung.</p>	<p><del>131,91€</del> Netto</p>
	<p>Vallfirest Dönges Löschrucksack</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fassungsvermögen ca. 20 Liter</li> <li>• große Füllöffnung für einfaches und schnelles Befüllen</li> <li>• Doppelhubpumpe</li> <li>• ergonomisch gepolsterte Schulter- und Beckengurte</li> <li>• Brustgurt für besseren Sitz</li> <li>• zusätzliche Taschen und Gurte für Zusatzausrüstung</li> <li>• stabiler Tragegriff</li> </ul>	
	<p>Scotty Löschrucksack 4000-BP</p> <p>Der Löschrucksack für alle Wald- und Vegetationsbrände: mit 19 Litern Fassungsvermögen und der gut abwaschbaren Oberfläche ist der 4000-BP die robuste Ergänzung für abgelegene Einsatzstellen.</p>	

	<p>Pulaski Axt 1500g mit Hickory Stiel  Truper 30529 Pulaski-Axt 1500g aus geschmiedetem Stahl mit Hickory Stiel. Spezielles Werkzeug zum Holz spalten, entasten, Baumfällen oder Einkerbten, Besonders geschätzt und empfohlen zur Waldbrandbekämpfung der Feuerwehr.  Spezielles Werkzeug zur Waldbrandbekämpfung der Feuerwehr  Abmessung: ca. 87 x 29,5 x 6,5 cm  Gewicht: ca. 2,27 kg</p>	<p>41,18€  Netto</p>
	<p>Omnisfera MAGA 130 Universal Waldbrandtool  Das MAGA 130 ist das Multitool unter den Handwerkzeugen zur Wald- und Vegetationsbrandbekämpfung. Vier verschiedene Schneiden am Werkzeug erlauben es, unterschiedliche Vegetationen und Bodenarten zu bearbeiten.  Dies Set besteht aus dem Universalstiel in 130cm und dem eigentlichen Werkzeug inkl. Sechskantschlüssel.  Der Werkzeugaufsatz kann gewechselt werden.</p>	<p>124,37 €  Netto</p>
	<p>Omnisfera RAKE 130 Waldbrandrechen</p>	<p>104,20 €  Netto</p>
	<p>Omnisfera IBERUS 130 Entaster</p>	<p>104,20  Netto</p>
	<p>Omnisfera MINI-MAC 130 McLeod Plus</p>	<p>114,29 €  Netto</p>
	<p>Omnisfera Portugisische Hacke 130</p>	<p>105,04 €  Netto</p>

	<p>Vallfirest Waldbrand Werkzeug Gorgui Classic Gorgui Classic: multifunktionswerkzeug, das leichter und kompakter ist, als sein Bruder Gorgui V.2. Neue Funktionen, Harke zum Schneiden und zum Freilegen. Multifunktionales Schnittblatt, das an die Stiele Mc Leod USFS angepasst ist und ein abnehmbares Kopfteil hat. 4mm Material mit Verschleißschutz. Härte 500HB. Ergonomischer, 1,25 m langer Stiel aus Eukalyptusholz mit variablen Durchmessern für die unterschiedlichen Funktionen. Gewicht: 1,36 kg</p>	<p>105,88 € Netto</p>
	<p>Vallfirest Waldbrand-Werkzeug Gorgui V2, 126 cm Das Multifunktionswerkzeug Gorgui ist seit mehreren Jahren weltweit im Waldbrandeinsatz. Jetzt hat Vallfirest die zweite Generation entwickelt und das Gorgui weiter verbessert. Das Material des Rechens wurde weiter gehärtet. Der Stiel ist nun aus stärkerem Material und in der Ergonomie an neueste Standards des US Forest Service angepasst. Merkmale: weltweit bewährt und im Einsatz, verbesserte Balance und Stabilität, vereint vier Werkzeuge in einem: McLeod, Pulaski, Rechen und Hacke angepasst an die neuesten Standards des US Forest Service</p>	<p>182,35 Netto</p>

#### Waldbrandrucksäcke und Netzmittelerzeugung

	<p>Waldbrandrucksack 4H Geeignet für die Zusatzbeladung Waldbrand nach DIN 14800-18 Der Waldbrandrucksack 4H ist für die Aufnahme von vier D25-Schläuchen bis zu 30 m und zwei Strahldüsen ausgelegt. Es hat ein extra großes Innenfach das durch eine Kunststoffplatte getrennt ist. Beide Fächer sind mit Bändern ausgestattet, um die Schläuche zu befestigen. Die Kunststoffplatte ist abnehmbar. Dadurch können Sie das gesamte Innenfach auch für andere Geräte (Seile, Kleidung usw.) nutzen. An der Außenseite des Waldbrandrucksacks sind Gurte zur Befestigung eines Verteilers und zwei Strahlrohre angebracht. Für die Aufbewahrung weiterer Ausrüstungsgegenstände, ist eine große Reißverschlusstasche mit zwei Reflexstreifen angebracht.</p>	<p>150,42€ Netto</p>
	<p>Waldbrandrucksack Forest für Zusatzbeladung Waldbrand nach DIN 14800-18 Das komplette Modul Waldbrand hat in diesem Rucksack Platz und kann so einfach an den Einsatzort getragen werden. Die beiden großen Innenfächer bieten Raum für je 2 x 15 m D-Schlauch (gesamt 60 m) in Buchten gelegt oder bis zu je 2 x 30 m gerollt (gesamt 120 m!). In den rechts und links zu öffnenden Deckeln ist jeweils eine Befestigung für das Hohlstrahlrohr vorgesehen. An der Vorderseite des Rucksacks kann ein Verteiler C-DCD oder C-DD befestigt werden.</p>	<p>242,86€ Netto</p>
	<p>Waldbrandkorb Wildfire 75 Speziell zur Wald- und Vegetationsbrandbekämpfung. Aus Aluminium, Tragegriff längs, klappbare Seitenwand durch Scharniere fest mit dem Korb verbunden und mit Verschlüssen gesichert. bestückt mit 3 Strahlrohren FF 100-D, 1 Kugelverteiler Wildfire C-DCD, 1 Übergangsstück C-D, 3 Druckschläuchen D 25 à 20 m (BxHxT) 875x520x150 mm, Gesamtgewicht ca. 21,9 kg</p>	<p>1375,00€ Netto</p>

	<p>Rucksack Large schwarz Schlauchtransport  Höhe: 50 cm x Breite: 30 cm x Tiefe: 32 cm  Volumen: 40l, große Patch-Fläche, MOLLE-System, verstellbarer Brustgurt, Reverse-Reißverschlüsse, gepolsterte Schultergurte, Fronttasche mit Organizer, verstellbarer Hüftgurt, seitliche Kompressionsgurte</p>	<p>37,00  Netto</p>
	<p>Molle Tragesystem Waldbrand Universal</p>	<p>18,49 €  netto</p>
	<p>Erste Hilfe Tasche Waldbrand</p>	<p>13,00 €  netto</p>
	<p>TKW FIRE-EX 3000 C Netzmittelbehälter zur Netzmittelerzeugung für die Brandbekämpfung . Er überzeugt mit einer hohen Leistungsfähigkeit von über 500 l/min Durchfluss, ein produzierbares Volumen von über 3000 l Netzwasser und einer unvergleichlichen Konnektivität und Kompatibilität. Er wird in die Storz-C Schlauchleitung oder vor einen Verteiler C / D/C/D eingebaut, beherbergt eine Patrone aus einem Netzmittelkonzentratmix, welche vom Wasser umspült wird und deren Aktivstoffe langsam in das Löschwasser übergehen. Es sind sämtliche Armaturen von Mehrzweckstrahlrohren DM, CM und BM sowie Hohlstrahlrohre oder Nebelstrahlrohre mit einem Durchfluss von bis zu 500 l/min verwendbar.</p>	<p>299,00€  Netto</p>
	<p>FOAM-FAST™ Zumischer C  Zur Netzmittelzumischung bei Bränden der Brandklasse A. Der Zumischer wird hinter dem Verteiler in die Angriffsleitung gekuppelt, zwischen Verteiler und Zumischer wird die Verwendung eines 1 m langen Schlauchs (nicht im Lieferumfang enthalten) empfohlen. Das nach dem Einsatz verbliebene Netzmittel bleibt mit der Kartusche im Zumischer und kann beim nächsten Einsatz verwendet werden.  Länge 450 mm, ca. 1,0 kg (unbefüllt).</p>	<p>113,00€  Netto</p>

	<p><b>Waldbrand Rucksack Xtreme Pack Vallfirest</b>  Ein neues Rucksackkonzept für die Waldbrandbekämpfung. Durch sein ergonomisches Design können gleichzeitig leichte Werkzeuge, Motorsägen, Essen, Wasser und eine feuerfeste Decke Xtreme Shelter transportiert werden. Selbstkonfigurierbarer Gürtel mit Alice Clip System. Der Gürtel verfügt über einen Flüssigkeitsbehälter, der 1,5 Liter fasst und ermöglicht die persönliche Anordnung des Zubehörs oder Taschen.  2,8 Liter Flüssigkeitsbehälter mit oberer Öffnung, um das Füllen und die Reinigung zu erleichtern.</p>	<p><b>193,28€</b>  Netto</p>
	<p><b>Easytec Schlauchrucksack Schlauchfix</b>  Hochwertiger PVC-Folienstoff für robusten Einsatz mit Brandschutzklasse „B1“ (schwer entflammbar)  Angenehmer Tragekomfort durch hochwertige Tragegurte  Einfache Reinigung. Fassungsvermögen:  Hauptfach: 2x 30m D-Schlauch oder 4x 15m D-Schlauch oder 2x 20m D-Schlauch  Kleine Tasche: z.B. CD-Übergangsstück  Große Tasche: z.B. Mehrzweckstrahlrohr, 0,5l Wasserflasche</p>	<p><b>199,00€</b>  Netto</p>
	<p><b>Falteimer BUCKET 15</b>  Faltbarer Wasserbehälter, der bei Einsätzen immer griffbereit ist und dank seiner Konstruktion ein Minimum an Platz benötigt. BUCKET 15 ist für Einsätze konzipiert, bei denen kleinere Mengen Wasser oder Schüttgut transportiert werden müssen. Es ist ideal für Waldbrände, bei denen Sie Löschrucksäcke mit Wasser aus einem Bach, Fluss, See oder einer anderen Wasserquelle nachfüllen können.</p>	<p><b>16,39€</b>  Netto</p>
	<p><b>Waldbrandrucksack Bag 2H</b>  Geeignet für die Zusatzbeladung Waldbrand nach DIN 14800-18  Der Waldbrandrucksack 2H ist für die Aufnahme von vier D-25-Schläuchen 20 m, zwei Strahldüsen und einem Verteiler ausgelegt. Alternativ passen auch 2x D-25 30m. Er hat oben und unten ein extra großes Innenfach. Beide Fächer sind mit Bändern ausgestattet, um die Schläuche zu befestigen. Dadurch können Sie das gesamte Innenfach auch für andere Geräte (Seile, Kleidung usw.) nutzen.  An der Außenseite des Waldbrandrucksacks sind Gurte zur Befestigung eines Verteilers und zwei Strahlrohre angebracht.</p>	<p><b>155,46€</b>  Netto</p>
	<p><b>Waldbrandrucksack Lestech Panther</b>  geeignet zur Aufnahme der wasserführenden Komponenten der Zusatzbeladung Waldbrand nach DIN 14800-18  Der Rucksack bietet Platz für fünf D-25 Schläuche mit einer max. Länge von 20m, einem Verteiler C-DCD, 2 Strahlrohre (weitere könnten z.B. von außen angebracht werden), 2 Übergangsstücke C-D  - extra großes Innenfach, unterteilt durch herausnehmbaren Boden  - unteres Fach mit Unterteilung für 4 Schläuche und Zugriffsmöglichkeit von der Seite mit Doppelreißverschluss  - Oberes Fach mit Unterteilung für 1 Schlauch, Halterung für 1 Verteiler, Halterung für 2 Strahlrohre, Taschen für 2 Übergangsstücke C-D und Zugriffsmöglichkeit von oben mit Doppelreißverschluss</p>	<p><b>197,48€</b>  Netto</p>

	<p>Tiger Kit Gebläsemodifikation Lestech  Macht aus ihrem Benzin Laubbläser ein Löschgerät für die Vegetationsbrandbekämpfung.  Durch den Umbau wird dem Luftstrom Wasser beigemischt.  Wasseranschluss für Laubbläser und Ermak 20/25  Löschrucksack.  Für: McCulloch GBV322, GBV345, Stihl Stihl SH 86, SH 56, BG 66, BG 56, BG 86, Husqvarna 125BVx, 125B, 525Bx  Lieferumfang: 1xErmak 20 Löschrucksack  1xStihl Rohr mit Wasseranschluss  1x Absperrung Wasser</p>	<p>235,29€  Netto</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------

### Strahlrohre und Armaturen

 <p>4: Strahlrohr <b>DualFlow</b> 50/100 Biegelgriff-D,</p>	<p>Strahlrohr DualFlow 50/100 Biegelgriff Storz-D  mit Biegelgriff Absperrung DN25  Eingang: Storz-D LM  Durchfluss: Umschaltbar 50/100 L/min 6 bar  Schaltfolge: Zu / 50L Vollstrahl / Sprühstrahl / 100L Vollstrahl /  Sprühstrahl / Mannschutz</p>	<p><del>162,18€</del>  Netto</p>
 <p>3: Strahlrohr <b>DualFlow</b> DF 50/100 lang Storz D-25,  4000001</p>	<p>Strahlrohr DualFlow 50/100 lang Storz-D  mit verlängertem Griffstück mit Anti-Rutsch-Gravur  Die Grundausführung unseres Strahlrohrs DF 50/100. Es bietet ein langes und griffig geriffeltes Rohrgriffstück zum bequemen halten und führen. Perfekt für längere Einsätze bei einem hochmobilen, dynamischen Arbeiten. Durch die schmale Bauform einfach in Tragekörbe und Rucksäcke zu verstauen!  Eingang: Storz-D LM  Durchfluss: Umschaltbar 50/100 L/min 6 bar  Schaltfolge: Zu / 50L Vollstrahl / Sprühstrahl / 100L Vollstrahl /  Sprühstrahl / Mannschutz</p>	<p><del>73,11€</del>  Netto</p>
 <p>2: Strahlrohr DF 50/100 kurz Storz D-25,</p>	<p>Strahlrohr DualFlow 50/100 kurz Storz-D  Eine besonders kleine und handliche Variante ist das Strahlrohr DF 50/100 kurz, welches ohne das Rohrgriffstück kommt. Dort ist eine Festkupplung mit Außengewinde Storz D-25 LM schwarz eingeschraubt. Diese Variante bietet eine unschlagbare Kombi-nation aus Baugröße und Leistung und ist damit auch für Nachlöscharbeiten geeignet.  Eingang: Storz-D LM  Durchfluss: Umschaltbar 50/100 L/min 6 bar  Schaltfolge: Zu / 50L Vollstrahl / Sprühstrahl / 100L Vollstrahl /  Sprühstrahl / Mannschutz</p>	<p>70,59€  Netto</p>

	<p>Scotty Revolverdüse Die Revolver-Düse mit D Storz Anschluss dient der schnellen und nachhaltigen Brandbekämpfung von Bodenfeuern oder Entstehungsbränden, sowie Böschungsbränden an Straßen oder der Schiene. Die voreingestellten Durchflussraten sind 11, 22, 37 und 45 L/Min. Diese können einfach durch drehen des äußeren Düsenkörpers eingestellt werden. Die Düse ist aus glasfaserverstärktem Kunststoff gefertigt und somit leicht, korrosionsbeständig und schlagfest. Eingang: D Storz Aluminium</p>	
	<p>Waldbranddüse Storz-D Die universell einsetzbare Hohlstrahldüse mit geringem Durchfluß und Storz-D Eingang eignet sich für die Wald- und Vegetationsbrandbekämpfung. Der Durchfluss liegt je nach Öffnungswinkel und Druck bei 60-190 L/Min. Die Düse eignet sich besonders gut für den Angriff auf Bodenfeuer im Wald, das Brechen und Ablöschen von Flanken bei Getreidefeld- und Vegetationsbränden und für die Zusatzausstattung von Löschfahrzeugen beim Pump &amp; Roll Verfahren. Die Strahlform ist stufenlos von Voll- auf Sprühstrahl durch drehen des Düsenkopfs veränderbar.</p>	
	<p>Waldbrand Verteiler BB/CBC mit Ventilabsperung DIN 14345 zwei Eingänge mit Rückschlagklappe drei Ausgänge Rot Aluminium-Legierung</p>	<p>298,32€ Netto</p>
	<p>Verteiler C/DCD mit Kugelabsperung DIN 14345 ein Eingang drei Ausgänge Rot Aluminium Legierung mit Storz Festkupplungen</p>	<p>159,66€ Netto</p>

Sonstiges

	<p>Offene Flüssigkeitsfaltbehälter  Gefertigt aus PES/PVC mit einer Reißfestigkeit von mindestens 4.000 N/5cm (auch in Trinkwasserqualität erhältlich) oder PES/Alcryn mit einer Reißfestigkeit von mind. 2.500 N/5 cm, luftbefüllbarer Schwimmwulst mit Druckluftanschluss und Überdruckventil, inkl. Packtasche und Reparatursatz (Reparatursatz nur bei Behältern aus PES/PVC)  Eine passende Doppelhubpumpe ist als Zubehör erhältlich.  Die Behälter werden mit einer oder mehreren Armaturen entsprechend Kundenspezifikation ausgerüstet (siehe Lieferprogramm / Sonderarmaturen auf Anfrage).  Lieferbar: 1500l bis 11.000l</p>	<p>Auf Anfrage</p>
	<p>Neigungsfähige Waldbrandbehälter PES/PVC/PU  - Sonderkonstruktion für Neigung bis 12°  gefertigt aus PES/PVC/PU mit einer Reißfestigkeit von mindestens ca. 7500 N/5 cm, Flächengewicht: ca. 1200 g/m2;;  Luft-befüll barer Schwimmwulst mit Druckluftanschluss 3/8" und Überdruck-/Entlüftungsventil, 6 Stück Schwerlastschlaufen mit D-Ringen und Karabinerhaken im Bodenbereich sowie unter Schwimmwulst. Armaturen mit Armaturenschutz, inkl. Packtasche und Reparatursatz.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Armaturen (Anzahl und Positionierung) wahlweise</li> <li>• Unterlegplane und Doppelhubpumpe sind als Zubehör erhältlich</li> </ul> <p>Lieferbar:8000l, 10.000l, 15.000l</p>	<p>Auf Anfrage</p>
	<p>Truper Spatenschaufel mit verlängertem Schaft und langem Premium-Stiel  Ideal für den Sandwurf bei der Vegetationsbrandbekämpfung.  Die Spatenschaufel Truper 31207 der TRUPER PRO Serie ist ein hochwertiges Werkzeug zum buddeln und schaufeln bis der Arzt kommt. Ihr Stiel aus amerikanischer Esche besticht durch eine hohe Bruchfestigkeit. Der Schaft ist doppelt mit dem Stiel vernietet. Die Spatenschaufel ist ein Profi-Werkzeug! Dafür sorgt auch das Spezial gehärtete Schaufelblatt. Der Schaft wurde bei dieser Version extra nochmals verlängert um noch höheren Belastungen Stand zu halten. Um die maximale Kraftübertragung zu erzielen ist ein breiter Tritt in das Blatt integriert.  Länge Stiel: ca. 120 cm</p>	<p>36,97€ Netto</p>
	<p>Vallfirest Schwerlast-Tragesystem  Dieser Rucksack wurde entwickelt, um schwere Lasten transportieren zu können. Oft können die Einsatzfahrzeuge nicht direkt bis zur Einsatzstelle vordringen und das schwere Equipment muss noch weiter getragen werden. Insbesondere Einsatzkräfte in der Nähe von stark bewaldeten Gebieten, der Bergrettung aber auch bei Großveranstaltungen wissen einen bequemen Rucksack zu schätzen.  Das stabile Gestell mit der 28,5 cm tiefen Plattform bietet eine Vielzahl an Möglichkeiten, um Schläuche, Tanks, Pumpen, Werkzeug, Notfallmedizin, etc. zu transportieren.</p>	<p>285,71€ Netto</p>



## **MüTaeg GbR**

Herrenbrümmer 14

27404 Zeven

04281/9596033

0170/4771882

info@feuerwehr.parts

**www.feuerwehr.parts**

# **Wir ziehen euch an, und rüsten euch aus!**