

PAX



Produktinformation

Stand: 2012

Wasserkuppe L ST FT2

PRO

besonders für den
täglichen Einsatz konzipiert

POS

PAX-Organizing-System:
Produkt mit Außentaschen
für XL-Modul passend



Der Standardnotfallrucksack für den professionellen Einsatz

Das Notfallrucksack-System „Wasserkuppe“ bietet für den professionellen Einsatz auf Basis des Grundmodells „Wasserkuppe L“ eine Vielzahl von Lösungen für unterschiedlichste Ansprüche.

Auf den folgenden Seiten finden sich einige praktische Beispiele und nähere Erläuterungen zum Modell „Wasserkuppe L ST FT2“, welches zum Standardmodell um zwei kleine und einer langen Seitentasche, außerdem noch um zwei Fronttaschen, erweitert ist.

Wir möchten unseren Kunden nicht erklären, wie man einen Rucksack benutzt.

Wir möchten das unsere Kunden durch Anregungen und Hinweise das gesamte Potenzial unserer Rucksäcke nutzen können. Wer hat sich nicht schon mal dabei erwisch, sich zu fragen wofür die eine oder andere Schnalle oder Öse wohl gedacht ist und sie dann einfach irgendwie benutzt. Auch darauf sind wir stolz, denn das geht nämlich auch. Trotzdem haben wir keine Mühe gescheut, um einmal aufzuzeigen, was wir uns dabei gedacht haben.

Viel Spaß beim Erkunden oder Durchblättern der folgenden Seiten wünscht das **PAX**Team :-> !

Natürlich sind wir auch bei weiteren Fragen sofort zur Stelle!



Volumen:
81 l



Leergewicht:
5,2 kg



Höhe x Breite x Tiefe:
55 cm x 55 cm x 30 cm
*(hier sind die Taschenmaße gemeint;
Griffe nicht inkl.; Fachmaß weicht ab)*



Fachmaß
(gibt die Mindestinnenmaße für das Fach an):
65 cm x 55 cm x 35 cm



komplett verstärkt und
gepolstert



Produkt inkl. Innentaschen-
set



Schultergurte sind abnehm-
und austauschbar



Knallhart im Alltag zeigt der Rucksack seinem Träger seine weiche Seite.

Der Rucksack ist komplett verstärkt.

Dadurch bleibt er in Form und schützt seinen Inhalt auch in unkomfortablen Situationen. Für seinen Träger bietet er dabei bestmöglichen Komfort, indem er an allen wesentlichen Stellen extra gepolstert ist.

So viel Platz - da passt noch mehr rein.

Der Rucksack bietet ein Maximum an Platz für jede Menge Equipment. So viel Platz, dass ein Set aus mehreren Innentaschen gleich mit dabei ist. Diese können individuell befüllt und angeordnet werden. Bei Bedarf können zusätzliche Taschen ergänzt werden. So gerät nichts mehr durcheinander.

Zu wenig Platz oder einfach zu viel mitgemacht ?

In einigen Situationen kommt der Rucksack gar nicht erst auf den Rücken, sondern wird aus Platz und Einsatzgründen an seinem extra ergonomisch geformten Handgriff zum Einsatz gebracht. Kein Problem, denn die Schultergurte sind einfach abzunehmen und wieder zu befestigen.

Manchmal mussten die Schultergurte auch so viel tragen, das es sich anbietet sie durch neue Gurte, aus dem Zubehör auszutauschen.

Materialauswahl für unsere Standard-Lagerartikel:
(nähere Infos - siehe Material und Pflege)



PAX Dura



PAX Plan



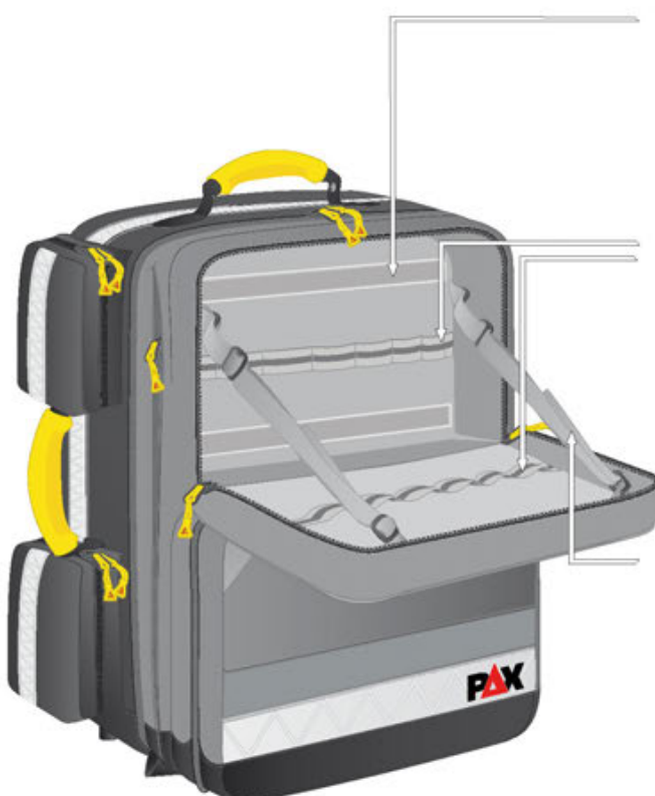
PAX Tec

Fronttasche - oben

Die Fronttaschen des Wasserkuppe sind für die Aufnahme eines XL-Moduls ausgelegt. Selbstverständlich lassen sich auch kleinere Module S/L oder Innentaschen kombinieren. In der oberen Fronttasche lassen sich Module und Innentaschen miteinander kombinieren oder die freien Schlaufen nach Bedarf nutzen. Bei der Verwendung eines XL-Moduls (Ampullarium oder Intubation) lassen sich die Schlaufenreihen nicht mehr nutzen.

Fronttasche - unten

Die untere Fronttasche hat eine vorinstallierte Schlaufeneinteilung zur Aufnahme von Infusionen und Zubehör.



Hakenbandstreifen halten die Innentaschen FT (2 Stk. im Lieferumfang des Innentaschensets 3 enthalten) oder eines der Module S/L/XL am Platz. Im Auslieferungszustand ist dieser Streifen mit einem Flauschband abgedeckt.

Die Schlaufenreihe ist frei bestückbar oder wird durch das Modul oder Innentasche abgedeckt. Die Schlaufenreihen sind für Kleinteile ausgelegt. Nicht nutzbar, wenn XL-Module genutzt werden.

Die Haltebänder des Deckels sind in ihrer Länge variabel oder abnehmbar.

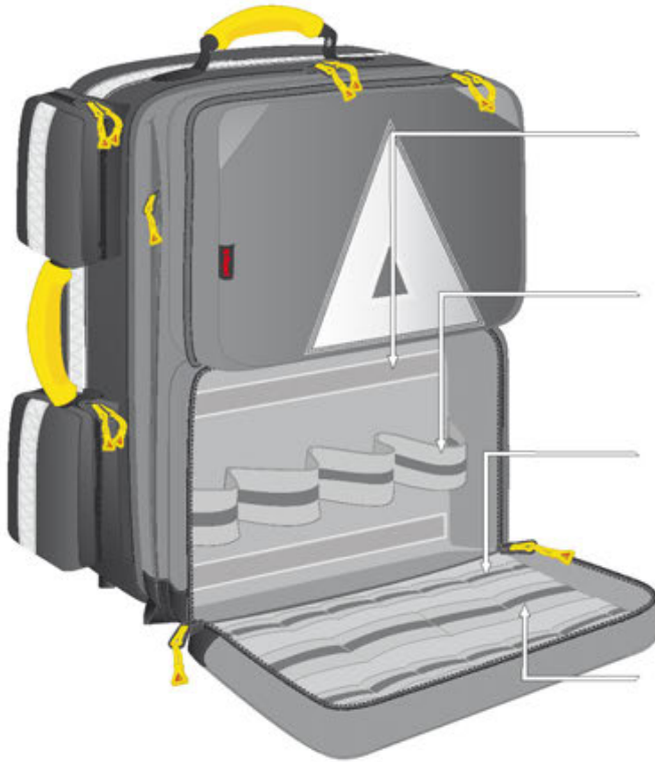
Folgende Module sind exakt passend für die obere und auch untere Fronttasche:

- Intubation XL *(nicht im Lieferumfang enthalten)*
- Ampullarium XL *(nicht im Lieferumfang enthalten)*
- Infusion XL *(nicht im Lieferumfang enthalten)*
- 2 Stk. Innentasche FT *(nicht im Lieferumfang enthalten)*

Kleinere Module der Größen S/M und L sind entsprechend ihrer Größe frei positionierbar.



Fronttasche - unten



Die Hakenbandstreifen halten die Module oder Innentaschen (siehe obere Fronttasche) und sind im Auslieferungszustand abgedeckt.

Vier Gummibandschlaufen für Infusion bis zu 500ml!

Gummischlaufen zur Aufnahme von jeweils ein bis zwei Venenverweilkathetern.

Vier flache Gummibandschlaufen für Infusionssysteme.

Das Dokumentenfach hinter den Fronttaschen bietet Platz für Unterlagen inkl. eines PAX-Klembrettes (Art.-Nr. 10189).
(nicht im Lieferumfang enthalten)

Außerdem befindet sich hier parallel zum Dokumentenfach-Reißverschluss auch der Zugang zur entnehmbaren Frontverstärkung.

Die Verstärkung muss bei der Waschmaschinenwäsche entnommen werden (siehe hierzu unsere Waschanleitung unter www.pax-bags.de/service/download/PAX-Pflegeanleitung oder weiter hinten in dieser Produktinformation).



Der Korpus des Wasserkuppe-Rucksacks bietet eine Reihe an Variationsmöglichkeiten. Die Innentaschen können unterschiedlich frei im Korpus positioniert werden. Weiterhin können auch im Korpus einzelne Module, wie Ampullarium oder Intubation, untergebracht werden.



Mittelwand Standard Infusion/Intubation

Der Standard Lieferumfang beinhaltet ein Mittelwandmodul Infusion/Intubation zum Einkletten.

2 Stk. Doppelschlaufenreihen zur Aufnahme der Venenkatheter o.ä.

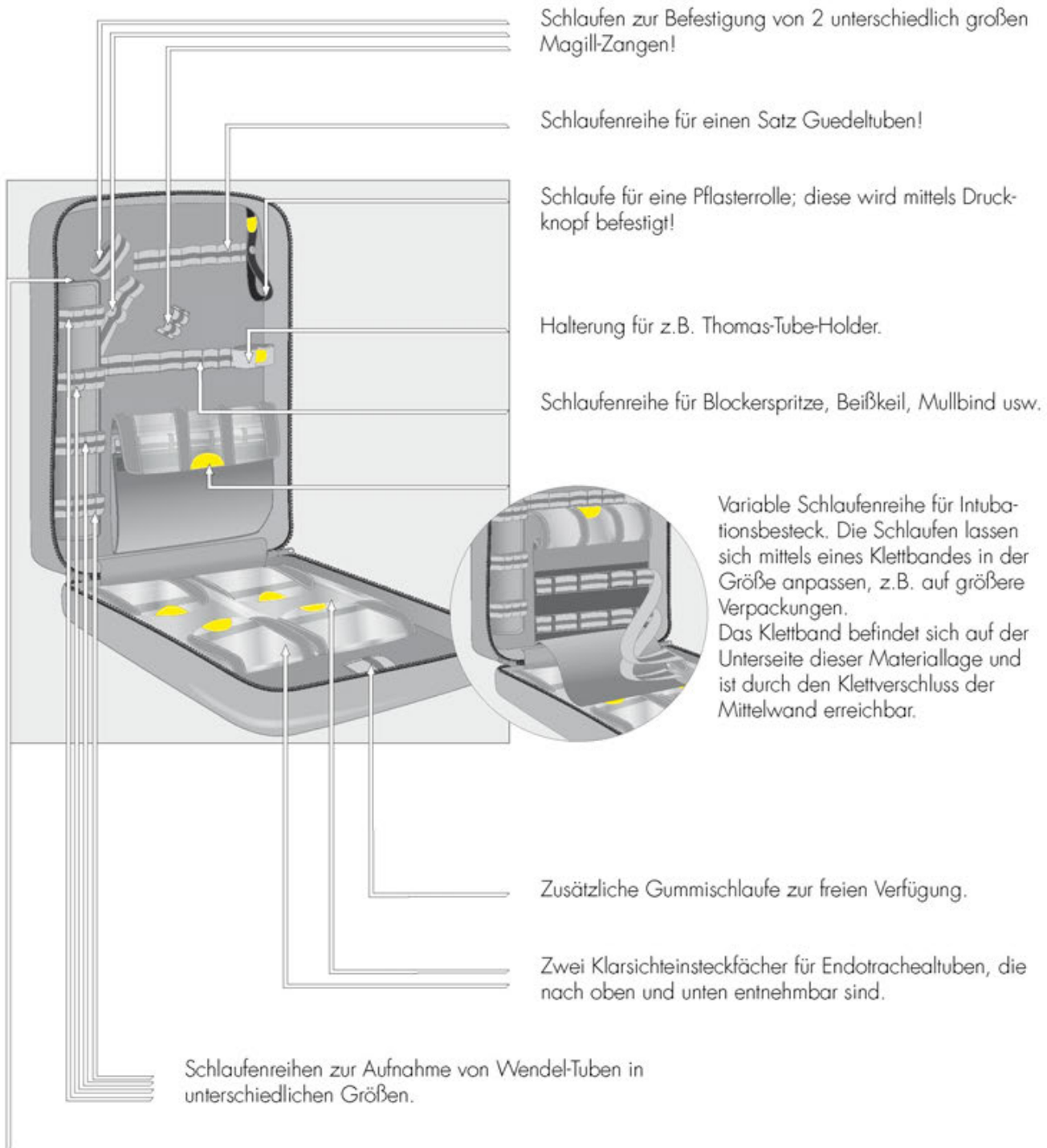
In dieser Schlaufenreihe finden z.B. Beißkeile, Sprays oder Stauband Platz.

Die fest aufgesetzte Klarsichttasche mit breiten Gummischlaufen ist für Scheren in unterschiedlichen Ausführungen, Pinzetten oder Reflexhämmern oder auch Pupillenleuchten oder aber ähnliches in vergleichbarer Größe vorgesehen.



Mittelwand geöffnet

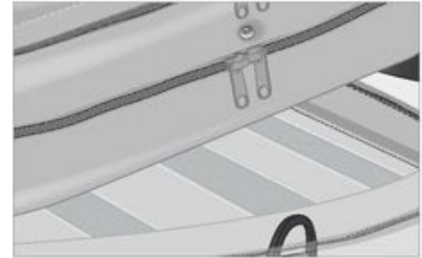
Das Mittelwandmodul „Infusion/Intubation“ nimmt das Zubehör für die Intubation auf und hält dieses großflächig und übersichtlich bereit. Da die Intubation nicht häufig angewendet wird, ist das Zubehör hier sicher verstaut und im Bedarfsfall schnell und gut griffbereit.



Einsteckfach für Führungsstäbe; lässt sich entlang der Längsseite zu Reinigungszwecken öffnen.

Der Druckknopf „Lift the Spot“

Das Mittelwandmodul wird durch die analog zum Rucksackdeckel angeordneten Flauschstreifen eingeklettet und mit Hilfe der Lift-The-Spot-Druckknöpfe fixiert.

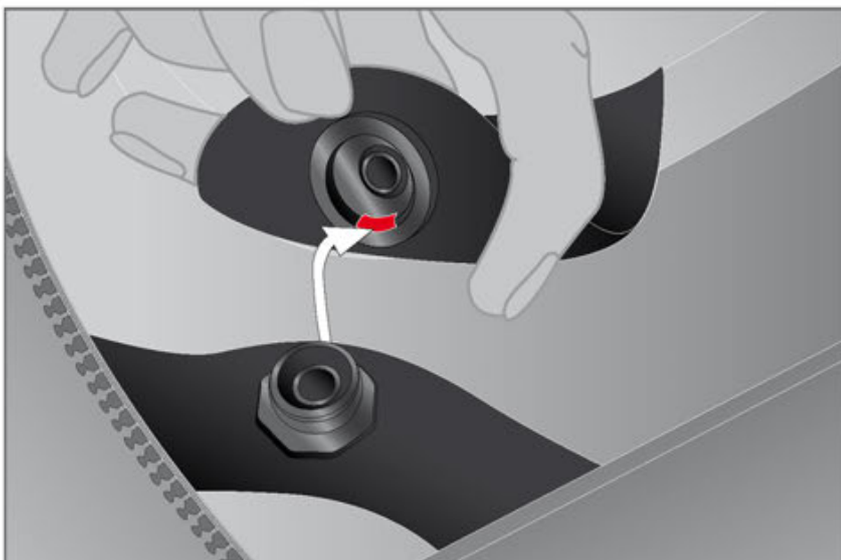


Die Druckknöpfe werden übereinander positioniert und sachgemäß ineinander gedrückt.



Das Besondere: Wegen der Verschlussicherung lässt sich der Knopf nur in eine Richtung zudrücken. Diese ist leicht an ihrer Ausbuchtung zu erkennen. (hier rot dargestellt)

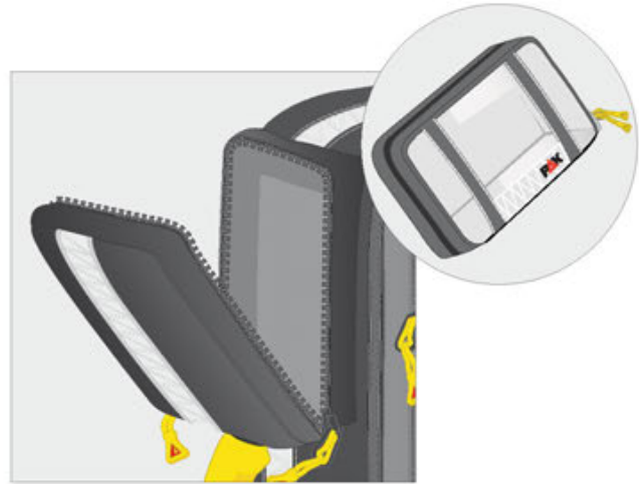
Die integrierte Verschlussicherung wird zuerst in das Gegenstück geführt und dann plan geschlossen.



Das leichte Öffnen kann nur an der Gegenseite der Verschlussicherung erfolgen. So ist das unbeabsichtigte Lösen der Verbindung nahezu ausgeschlossen.

**Zwei Seitentaschen (links)**

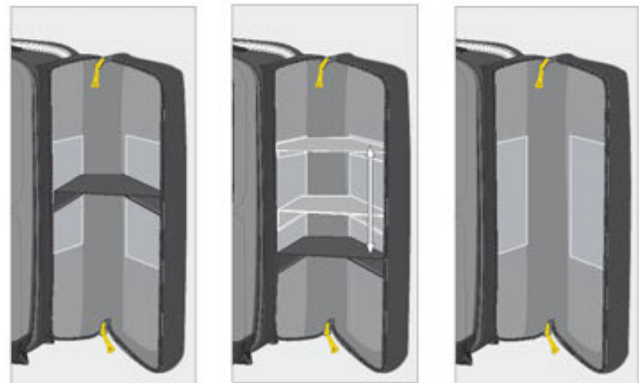
Die Seitentaschen sind passend für Blutdruckmessgerät, einfaches Stethoskop und Verbandmaterial für kleinere Blessuren.



Die kleinen Seitentaschen sind zudem mit den kleinen Innentaschen bestückbar. Dadurch ist ein noch flexiblerer Umgang mit den Materialien möglich und die Übersicht bleibt gewahrt. Ebenso passend für Innentasche S

Eine Seitentaschen (rechts)

Die lange Seitentasche ist per Klett in der Länge unterteilbar. Somit lassen sich je nach Bedarf Utensilien unterbringen: große Verbandpäckchen und/oder sterile Auflagen, Pulsoxymeter usw..





Hoher Tragekonfort

Das Rückenpolster ist abnehmbar. Außerdem hat es eine gepolsterte und eine glatte Seite. Es ist mit einer Sicherungsschleife gegen Verlust ausgerüstet.

Die Schultergurte können von oben hinter die Polsterung gesteckt werden, damit diese bei der Lagerung nicht störend sind. (Schultergurt-Set Artikel-Nr.: 10254)

Nähere Informationen im Katalog oder unter www.pax-bags.de unter der Rubrik Rucksäcke



Austauschbares Rückenpolster (Artikel-Nr.: 10950)

Um das Rückenpolster zu drehen oder zu tauschen muss es nach oben aus den Schienen herausgezogen werden. Auf umgekehrtem Wege wird es wieder eingefädelt.



Verstaubare Schultergurte

Die Schultergurte lassen sich bei verlängertem Gurt gut hinter dem Rückenpolster verstauen. Die Steckschnalle muss hierfür nicht geöffnet werden. Somit sind die Schultergurte immer einsatzbereit.





Ohne Werkzeugeinsatz können die Schultergurte ausgetauscht werden. (Artikel-Nr.: 10254) Die Sicherungsschnalle hinter dem Konstruktionsreißverschluss des Korpus muss hierfür durch den Schlitz im Rucksackkorpus ausgefädelt werden.

Nähere Informationen im Katalog oder unter www.pax-bags.de unter der Rubrik Diverses.



1. Der Konstruktionsreißverschluss wird geöffnet und die Polsterung leicht vom Rücken abgehoben. Dahinter liegen die Schultergurtschnallen.



Der Schultergurt muss nun ein wenig in den Korpus hinein geschoben werden, so dass die Sicherungsschnallen Bewegungsfreiheit haben.



Die Sicherungsschnalle muss nun um 90° gedreht werden, so dass diese mit der flachen Seite in den Schlitz hinein zeigt. Mit der kurzen Seite voran wird die Schnalle nun nach außen gefädelt.

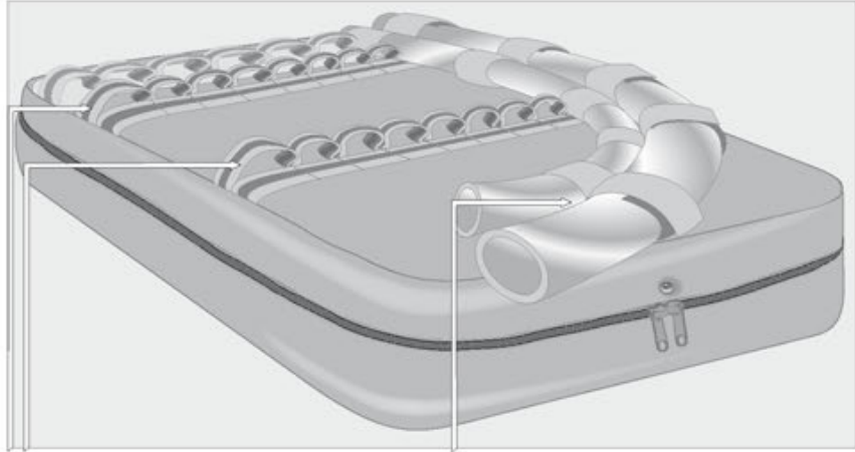


Die neuen Schultergurte werden im Gegenzug von Außen nach Innen geführt und dort mit den Schnallen bündig an den Korpus gelegt, um den Gurt zu fixieren. Die Verstärkungen können wieder eingesetzt werden und der Reißverschluss geschlossen werden.

Mittelwand-Modul Absaugung/Intubation
(Art.-Nr. 102190210)



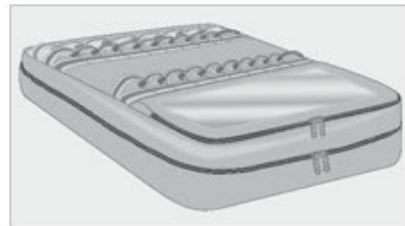
Innenansicht der Mittelwände
(nähere Erläuterungen siehe Mittelwand Standard)



Die zwei Doppelreihen mit Gummischlaufen in unterschiedlichen Längen nehmen Venenverweilkatheter in allen Größen auf. Je nach Verpackungsgröße wird dafür die hohe oder flache Schlaufe verwendet.

Transparente Schläuche zur knickfreien Unterbringung von Absaugkathetern in unterschiedlichen Größen und/oder Sauerstoffsonden

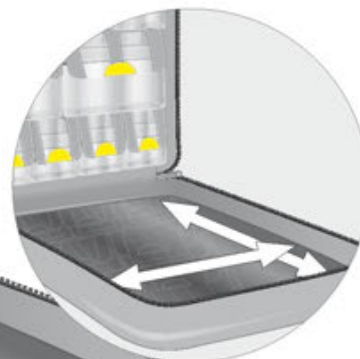
Mittelwand-Modul Ampullarium
(Art.-Nr. 102180210)



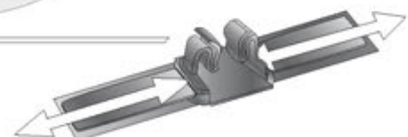
Außenansicht der Mittelwände

Schlaufenreihe zur freien Verfügung, z.B. für Kanülen

Klarsichttinnentaschen in unterschiedlichen Formaten zur Lagerung von Spritzen in unterschiedlichen Größen, Kleinmaterial und ggf. Stechampullen, sowie Dreiweghähne und ähnliches.



4mm starke, bruchsichere, einklettbare Kunststoffplatte zur Befestigung unseres Clip-In-Systems oder anderer Ampullenschienen





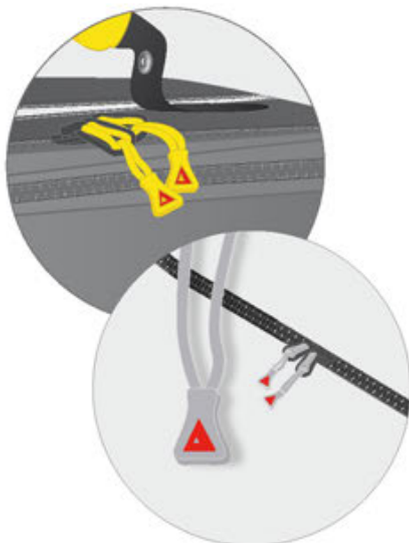
Unsere Rucksäcke stehen fest auf ihren Füßen.

Am Boden befinden sich die kleinen soliden Beschützer vor Schmutz und Dreck. Durch ihre Höhe sind selbst kleine Pfützen kein Thema. Der Rucksack steht stabil und vorm größten Matsch geschützt. Die Kleinen gehen auch nicht verloren, weil sie durch den Boden vernietet sind. Nach Entfernen der Verstärkungen im Boden sind die Gegenstücke der Verbindung sichtbar. Die halten echt was aus.



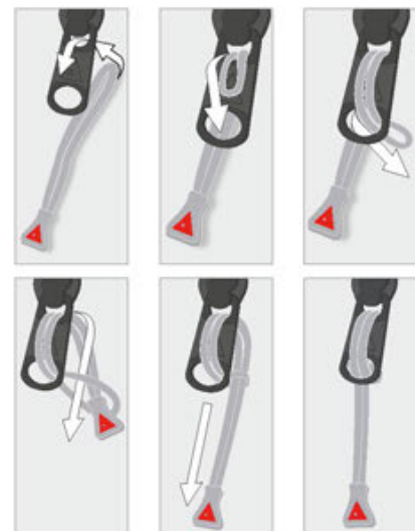
Verdeckte Nähte

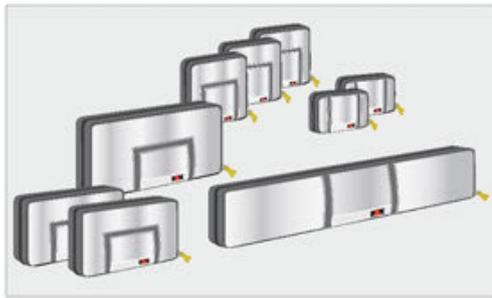
Unsere Rucksäcke sind nicht nur etwas besonderes, sondern auch für besondere Situationen konzipiert: Die Reinigung! Damit alles sauber gehalten werden kann, haben wir mit viel Aufwand möglichst viele Schmutzecken weggelassen. Die kleinen gemeinen Schmutzmonster und Bakterien nisten sich zu gerne in den Falten und Übergängen ein und verstecken sich vor jedem Reinigen. Nicht mit uns! Wir haben die Kanten der Klettbänder im Korpus und unserer Reflexstreifen eingefasst. Hier gibt es kein Verstecken mehr und die Rucksäcke sind leicht und vor allem gründlich zu desinfizieren.



Easy-Zip-Its (Artikel-Nr.: 10260)

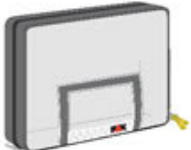
Die Easy-Zip-Its werden wie abgebildet eingefädelt. Die Verwendung der Easy-Zip-Its verlängert die Lebensdauer der Reißverschlüsse, weil die eingebrachte Kraft über die Schnur umgelenkt wird. Außerdem wird mit der Verlängerung vermieden, dass sich z.B. ein Untersuchungshandschuh im Reißverschluss verhakt.





 **Innentaschenset 3**
(im Lieferumfang enthalten)

..** : Artikel Nr. wird mit den Zahlen des Farbcodes ergänzt
* ..X : im Lieferumfang enthalten und einzeln oder im Set nachbestellbar

* 2x		Innentasche S	1020904-.. **		8 x 8 x 15
* 3x		Innentasche M	1021004-.. **		8 x 15 x 15
* 1x		Innentasche L	1021104-.. **		8 x 15 x 30
* 2x		Innentasche FT	1021204-.. **		8 x 18 x 20
* 1x		Innentasche FT	1021204-.. **		8 x 40 x 5

Die Innentaschen sind zu vielen unserer Produkte kompatibel. Sie lassen sich immer auch ohne Klettflächen als kleine Packeinheit nutzen und sorgen so für Übersicht. Alle Innentaschen haben ein von innen zu bestückendes Beschriftungsfenster. Durch die 2 Reißverschlusschieber an jeder Tasche kann auch eine Versiegelung angebracht werden. Wir bieten die Innentaschen in 5 verschiedenen Größen und in 6 verschiedenen Farben an. Zudem sind die Taschen in Sets oder einzeln bestellbar.

Standardmäßig liefern wir folgende Farben. Auf Nachfrage sind aber auch weitere Farben möglich.



Für unsere Innentaschen nutzen wir das bewährte PAX Light Material. Die positiven Eigenschaften der stabilen Kunstfaser, seine hohe Reißfestigkeit und ein besonders geringes Eigengewicht...

-  01
-  04
-  05
-  11
-  07
-  03

Modul XL

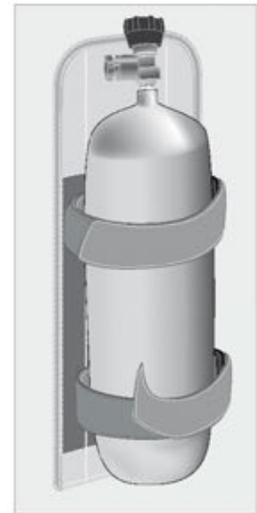
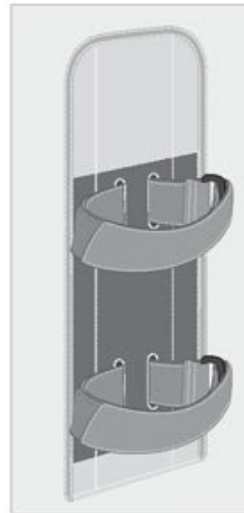
Das Modul XL gibt es in der Ausführung Ampullarium XL, Intubation XL und Infusion XL. Die Fronttaschen der Wasserkuppe Rucksäcke sind exakt auf das Maß der Module XL abgestimmt (Artikel-Nr.: 10094... ..) und nehmen jeweils 1 Stk. auf. Natürlich passen auch kleinere Ampullarien hinein.

Nähere Informationen im Katalog oder unter www.pax-bags.de unter der Rubrik Medikamente.



Sauerstoffflaschenhalterung

Optional kann im Korpus eine Sauerstoffflaschenhalterung befestigt werden. Mittels Klettverbindung ist diese einfach am Korpus des Rucksackes zu montieren und sorgt für festen Halt der Flasche im Rucksack. Die Flasche selbst wird mit zwei verstellbaren Gurtbändern sicher befestigt und kann im Bedarfsfall schnell ausgetauscht werden.



Vorgesehen ist die Halterung für die Flaschengrößen 0,8l (Artikel-Nr.: 1011602) und 2l (Artikel-Nr.: 1011702).

Die Halterungen sind verstärkt und mit PAX-Plan in Graumfasst.

Nähere Informationen im Katalog oder unter www.pax-bags.de unter der Rubrik Sauerstoff.

Das Aufstellband
 Artikel-Nr.: 10265

Mit Hilfe des optionalen Aufstellbandes kann die Mittelwand mit Öffnen des Rucksackes bei nicht verschlossenem Mittelwandmodul aufgestellt werden.



Nähere Informationen im Katalog oder unter www.pax-bags.de unter der Rubrik Diverses.



Die verstellbare Schnalle

Die Karabiner des Aufstellbandes werden in die dafür im Rucksack angebrachten Ösen eingehakt.

Der Winkel der Mittelwand läßt sich durch verstellen der Schnallen am Aufstellband variieren. Um die Länge zu fixieren wird das Gurtband durch die Schnalle geführt.

Anschliessend so festgezogen, das es glatt anliegt und somit fixiert ist.



Die Halterungen für das Zubehör (in diesem Fall für das Aufstellband) sind am Rucksack bereits vorhanden.

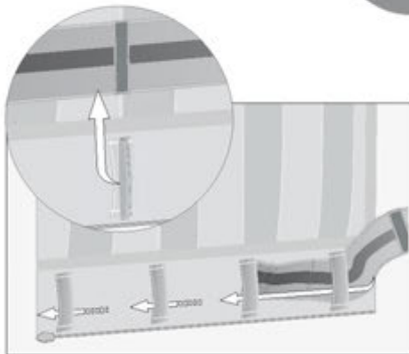


...an der Innenwand des Korpus

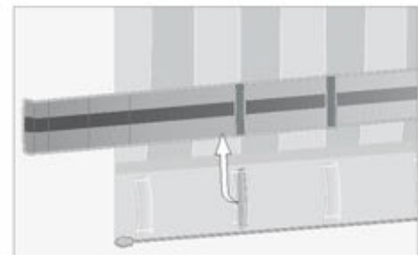
Die umlaufenden Gummibandschlaufen im Kopus sind entnehmbar und durch kürzere Versionen ersetzbar. Das optionale Gummischlaufenset ist mit der Artikelnummer: 10262 erhältlich.

Die Gummischlaufen werden an den dafür vorgesehenen Klettschlaufen im Korpus befestigt.

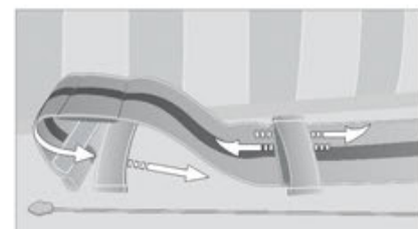
Jeweile die Endschleife wird durch die letzte Schlaufe zurückgefädelt und verklettet.



Die Klettverbindung zwischen der Gummischlaufenreihe und den Rucksackschlaufen muss fest zusammengedrückt werden, um bestmöglichen Halt zu gewährleisten.



Um das Gummiband sowohl am Anfang, als auch am Ende zu befestigen wird das Band von Oben unter der Schlaufe hindurchgezogen.



Flasch- und Hakenstreifen des Gummibandes liegen so gegeneinander und umfassen die Halteöse am Korpus. Durch Aufeinanderdrücken der Klettverbindung ist das Gummiband befestigt.





Hochwertige Produkte, wie die Wasserkuppe sind mit individuellen Seriennummern versehen. Noch vor der Verlassen der Näherei wird dem einzelnen Rucksack seine Nummer zugeordnet. Mittels dieser Nummern ist es ein Leichtes spezielle Produktdaten näher zu verfolgen. Sollte ein Schadensfall vorliegen sind wir durch Angabe der Seriennummer gleich darüber informiert, um welche Version es sich handelt und können schneller darauf reagieren. Bei Verlust besteht durch die Nummerierung die Möglichkeit der Identifikation. Sollte der Rucksack beispielsweise wieder zum Kauf angeboten werden.

Fünf statt zwei: die PAX-Garantie

Vom Gesetz her müssen wir für unsere Produkte zwei Jahre garantieren. Wir bieten aber fünf.

Unsere Produkte halten länger, und deshalb gibt es von uns drei Jahre mehr Garantie als vorgeschrieben.

Alles, was wir von euch brauchen, sind eure Kontaktdaten und die Seriennummer. Diese Daten auf diesem Formular eintragen und zu uns schicken und schon habt ihr euch fünf Jahre Garantie, statt vorgeschriebener zwei Jahre Garantie gesichert. Nach Eingang eurer Registrierung wird eine E-Mail zur Bestätigung an euch generiert. Bei Eingang der Registrierung per Post erfolgt die Bestätigung auf dem Postweg.



Wo findet ihr die Serien-Nummer?

Sie befindet sich auf einem Metallknopf, der im oder am Produkt befestigt ist.

- am Gurtband des PAX-Handgriffes (z.B. an den Rucksäcken)
- am Gurtband des Tragegriffes (z.B. an den Taschen)
- im Korpus rechts auf der hinteren langen Seite (z.B. bei den Ampullarien)
- innerhalb der Fronttaschen (z.B. an den Taschen)

Hinweis: Nicht alle Produkte sind mit einer Serien-Nummer versehen. Solltet ihr Zweifel haben, ob euer Produkt dazu gehört, ruft uns gerne an.

Weitere Informationen zur „5 statt 2 Garantie“ findet ihr auch im Internet unter: www.pax-bags.de u.a. im Downloadbereich.

P

PAX-Hinweise

Kofferschiene raus:

Ihr könnt das Material schonen, indem ihr – sofern vorhanden – die Kofferschiene rausnehmt. Durch häufiges Rein und Raus kann sie zu einem schnelleren Verschleiß führen.

Temperaturempfindlich:

Wenn es kalt wird, wird PAX-Plan ein wenig härter, wenn es warm wird, etwas weicher. Dies ist normal bei dieser Materialart und hat keinen Einfluss auf die Qualität.

Pflegeleicht: PAX-Plan

PAX-Plan lässt sich gut putzen. Zugegeben, das klingt zunächst nicht nach einer Menge Spaß – aber für einige von euch ist eine besondere Hygiene ihrer PAX-Bags sehr wichtig. Deshalb haben wir ein Material gesucht, das eine möglichst glatte Oberfläche besitzt. Und wir suchten lange! Gefunden haben wir einen Polyesterfaden, den wir kurzerhand komplett mit PVC beschichteten und lackierten. Wir testeten im Labor, wir testeten im Gelände – und befanden: ausgezeichnet!

PAX-Plan ist zwar einen Tick weniger reißfest als PAX-Dura, aber dafür hervorragend zu reinigen und zu desinfizieren. Das ist auch der Grund, warum wir es – in einer leichteren und dünneren Variante – für die Innenbereiche unserer Taschen und Rucksäcke verwenden. Um eine möglichst lange Haltbarkeit zu erreichen, haben wir bei all unseren hochwertigeren Rucksäcken typische Scheuerstellen mit dem besonders strapazierfähigen Material PAX-Treme verstärkt.

Marktbegleiter haben unser PAX-Plan übrigens seit seiner Entwicklung 2006 oft kopiert. Das freut uns sehr, denn das ist ein sehr ehrliches Kompliment. An die Qualität des Originals herangekommen ist indes keiner. Und das freut uns wiederum auch.

PAX-Plan: Technische Daten

Material	Polyester-Gewebe mit beidseitiger PVC-Beschichtung
Appretur	beidseitig lackiert/Hochglanz
Gewicht	650 g/m ² mit Beschichtung
Reißkraft	Kette 250 daN/Schuss 220 daN
Weiterreißkraft	Kette 25 daN/Schuss 22 daN
Max. Anwendungstemp.	-30 °C/+70 °C
Wasserdichtheit (mm)	> 1000 mm H ₂ O
Verwendungszweck	Als Außenmaterial für den professionellen Einsatz von Notfallrucksäcken und -Taschen besonders gut geeignet.

D

PAX-Hinweise

Die PAX Materialien sind für höchste Ansprüche entwickelt.

Grundsätzlich sind alle PAX Produkte in sämtlichen Materialien zu erhalten.

Als Lagerware definiert werden die am häufigsten gewünschten Materialkombinationen.

Wie alle guten Stoffe wird PAX-Dura nach dem „Öko-Tex Standard 100“ hergestellt – das bescheinigt, dass die Produktion die humanen und ökologischen Standards in vollem Umfang erfüllt.

Hält: PAX-Dura

Decitex, Titrierung und Denier: Bei den Fachausdrücken der Textilindustrie und ihrer Bedeutung kann man schon mal den Faden verlieren. Bei uns ist das Gegenteil passiert! Wir haben unseren Faden gefunden – und daraus PAX-Dura gemacht.

Es hält und hält und hält und hält – und hält! PAX-Dura fühlt sich in jedem noch so unwirtlichen Gelände zu Hause, ist extrem unkompliziert. Wenn PAX-Dura ein Kleidungsstück wäre, dann eine Blue Jeans. (So fasst es sich übrigens auch an.)

Der Rohstoff, aus dem unsere Helden-Gewebe sind, ist eine extrem robuste Polyamidfaser. Wir verwenden ausschließlich hohe Gütegrade und verarbeiten die Faser mit einer sehr hohen Fadendichte pro Quadratzentimeter. Das ist auch der Grund für die hohe Reiß- und Scheuerfestigkeit.

Damit PAX-Dura weniger schmutzanfällig ist, haben wir es zudem von außen mit Teflon imprägniert und auf der Rückseite wasserdicht mit einer doppelten Polyurethan-Beschichtung versehen. – Dein Rucksack könnte trotzdem mal eine Wäsche vertragen? Unser Wasch-Video (auf unserer Internetseite) zeigt dir, wie das geht.

PAX-Dura: Technische Daten

Material	Polyamid-Gewebe mit einseitiger PU-Beschichtung
Appretur	Fluor-Carbon-Imprägnierung
Gewicht	350 g / m ² mit Beschichtung
Reißkraft	Kette 378 daN / Schuss 320 daN
Weiterreißkraft	Kette 19 daN / Schuss 20 daN
Max. Anwendungstemp.	-30°C / +70°C
Wasserdichtheit (mm)	> 1000 mm H ₂ O
Verwendungszweck	Als Außenmaterial für den professionellen Einsatz von Notfallrucksäcken und -Taschen besonders gut geeignet.

TEC

Robust und pflegeleicht: PAX Tec

PAX-Dura ist extrem widerstandsfähig, PAX-Plan extrem leicht zu reinigen. So weit, so gut.

Aber gibt es nicht ein Material, das beides kann? – Als wir uns diese Frage stellten, ahnten wir nicht, wie steinig der Weg zur Antwort werden würde. Wir diskutierten mit Textilexperten, suchten die Faser im Fadensalat – und zogen Monate später endlich die richtige Strippe. In Andenken an unsere Textilexperten nannten wir sie PAX-Tec.

Das PAX-Tec-Material ist eine Mischung aus Polyesterfasern, die extrem widerstandsfähig gegenüber mechanischen Reizen sind, und Polyurethan, welches die Glätte des Gewebes verantwortet. Zudem ist es frei von Latex und PVC.

Im Ergebnis fließen die Vorteile von PAX-Dura und PAX-Plan zusammen, PAX-Tec ist extrem hart im Nehmen und zugleich unkompliziert in der Pflege. – Frauen würden so ihren Traumtypen beschreiben. Wir eigentlich auch.

PAX-Tec: Technische Daten

Material	Polyester-Gewebe mit einseitiger TPU-Beschichtung (TPU = Thermoplastisches Polyurethan)
Appretur	beidseitig lackiert
Gewicht	ca.460g/m ²
Reißkraft	Kette 250 daN / Schuss 220 daN
Weiterreißkraft	Kette 25 daN / Schuss 22 daN
Max. Anwendungstemp.	-30 °C/+70 °C
Wasserdichtheit (mm)	> 1000 mm H ₂ O
Verwendungszweck	Als Außenmaterial für den professionellen Einsatz von Notfallrucksäcken und -Taschen besonders gut geeignet.

Wasche deine Tasche: die PAX-Pflegeanleitung zum Nachmachen

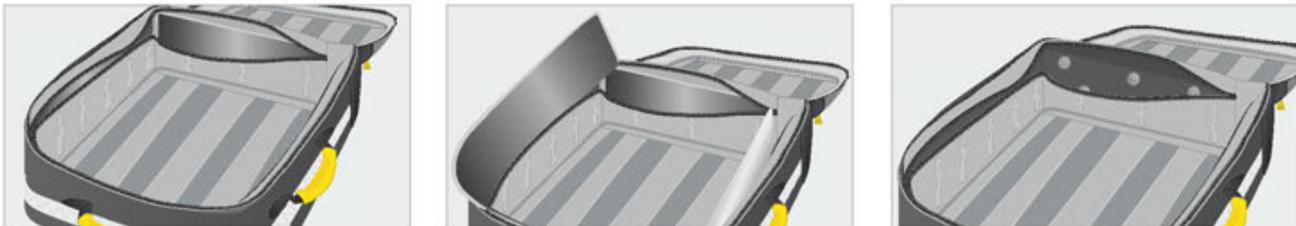


Vergleicht man die Reinigung eines schlammbespritzten Safari-Jeeps mit der eines wenig genutzten Sonntagswagens, ist der Aha-Effekt beim Jeep ungleich größer. Sprich: Mit euren PAX-Rucksäcken und -Taschen seid ihr ganz weit vorne: Großer Vorher-Nachher-Effekt in kurzer Zeit! Auf den folgenden Seiten findet ihr alle Hinweise, die ihr für euren Waschtage braucht:

Vorbereitung zur Maschinenwäsche



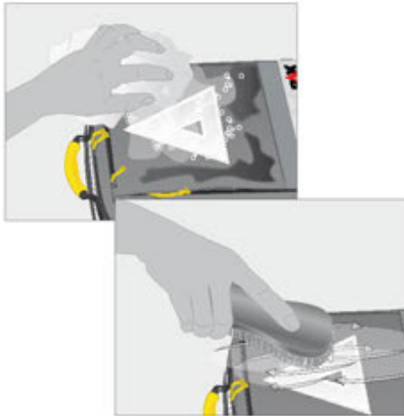
Zuerst entfernt ihr alles, was nicht gewaschen werden soll – also den Inhalt abnehmbare Innentaschen und Schnallen. Um die Rückenverstärkung zu entnehmen, dreht ihr den Rucksack bzw. die Tasche auf links, so dass die Innenseite außen ist. So liegen die Flächen gerade. Dann öffnet ihr den Reißverschluss oberhalb der Korpus-Innenseite und zieht unter leichter Wölbung die Verstärkung vorsichtig hinaus.



Jetzt geht es nach dem gleichen Prinzip an die Seitenverstärkungen: Reißverschlüsse vollständig öffnen, Verstärkungen leicht biegen, hinausziehen und fertig!

Legt die Verstärkungen zur Seite, um den Vorgang in umgekehrter Reihenfolge später, nach dem Waschvorgang und dem vollständigen Trocknen, zu wiederholen. Dann kann der Rucksack wie zuvor befüllt werden.

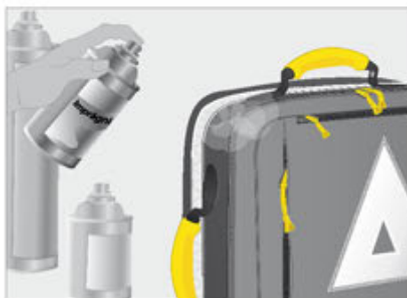
Wir haben viel Aufwand betrieben, um unsere PAX-Materialien wasserabweisend zu beschichten und sind auf das Ergebnis sehr stolz: Noch nicht einmal die stärkste Hightech-Waschmaschine mit dem teuersten Super-Flüssigwaschmittel schafft es, in unsere Fasern einzudringen. Kleiner Nachteil: Bei stark verschmutzten Stellen kommt ihr um eine punktuelle Handreinigung nicht herum, nur mit mechanischer Kraft können eingedrungene Schmutzpartikel gründlich entfernt werden.

**Handreinigung**

Bei stark verschmutzten Stellen geht nichts über die Handreinigung. Hierfür nehmt ihr eine mittelweiche Handbürste und etwas Waschlauge (z.B. Kernseife) und bürstet unter leichtem Druck mit kreisenden Bewegungen über die Schmutzstelle. Dann spült ihr die Lauge mit warmem Wasser ab und wiederholt den Vorgang so lange, bis ihr mit dem Ergebnis zufrieden seid. Nun habt ihr einen sauberen Fleck auf einem etwas eingestaubten Umfeld? Dann könnt ihr den Rucksack bzw. die noch einmal in der Waschmaschine waschen.

**Waschmaschinen-Wäsche**

Die Waschmaschinen-Wäsche eignet sich für generell eingestaubte Rucksäcke bzw. Taschen. Die Wassertemperatur sollte auf maximal 30 Grad Celsius eingestellt werden. Als Waschsubstanz empfehlen wir flüssiges Feinwaschmittel, da ein Trockenpulver Waschmittelreste auf dem Gewebe hinterlassen kann. Achtung: Bitte niemals schleudern, da sonst die wasser-dichte Beschichtung beschädigt werden kann. Bitte bedenkt ebenfalls, dass jede Maschinenwäsche die Lebensdauer des Gewebes verkürzen kann.

**Fertig mit Waschen?**

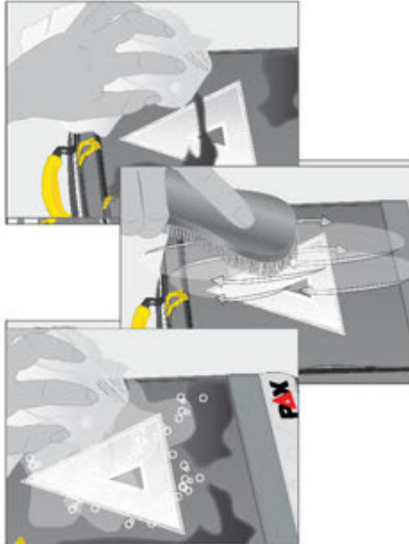
Sehr gut, dann kommt jetzt die Pflege. Hierfür eignet sich ein handelsüblicher Imprägnier-Spray für Kunstfasern. Bevor ihr indes mit der Imprägnierung beginnt, muss der Rucksack vollständig getrocknet sein. Der Grund: Restfeuchtigkeit kann sonst zwischen Faser und Versiegelung nicht mehr entweichen. Nachdem der Rucksack getrocknet ist, könnt ihr die Rücken- und Seitenverstärkungen wieder einbauen und zum Spray schreiten.



Und zum Schluss – kommt der Reißverschluss. Zu seiner Pflege empfehlen wir einen farblosen Trockenschmierstoff (Silikonspray), mit dem ihr den kompletten Reißverschluss einreibt.

Und wenn ihr das gemacht habt, dann ist euer PAX-Rucksack wieder für lange Zeit sauber und einsatzbereit!

Bei PAX-Plan und PAX-Tec ist öfter mal Katzenwäsche angesagt. Denn hier gilt: Je länger der Schmutz auf dem Material bleibt, desto anhänglicher wird er. Frische Verschmutzungen lassen sich indes meist leicht abwischen.



Handreinigung

Weil sie so schön glatt sind, funktioniert eine Katzenwäsche bei PAX-Plan und PAX-Tec ganz einfach: Baumwolltuch anfeuchten, Schmutz abwischen und fertig.

Bei älteren Verschmutzungen müsst ihr meist stärkeres Gerät auffahren – wir empfehlen eine weiche Handbürste und professionellen Planenreiniger. Zunächst bürstet ihr den Planenreiniger unter sanftem Druck in kreisförmigen Bewegungen in die Verschmutzung ein. Dann spült ihr den Reiniger mit warmen Wasser ab und wiederholt den Vorgang so lange, bis ihr mit dem Ergebnis zufrieden seid. Nun habt ihr einen sauberen Fleck auf einem etwas eingestaubten Umfeld? Dann wascht am besten den ganzen Rucksack bzw. die ganze Tasche noch einmal in der Waschmaschine.



Waschmaschinen-Wäsche

Die Waschmaschinen-Wäsche eignet sich für generell eingestaubte Rucksäcke bzw. Taschen. Die Wassertemperatur sollte auf maximal 30 Grad Celsius eingestellt werden. Als Waschsubstanz empfehlen wir flüssiges Feinwaschmittel, da ein Trockenpulver Waschmittelreste auf dem Gewebe hinterlassen kann. Und Achtung beachten: Bitte niemals schleudern, da sonst die wasserdichte Beschichtung beschädigt werden kann. Bitte bedenkt ebenfalls, dass jede Maschinenwäsche die Lebensdauer des Gewebes verkürzen kann.



Fertig mit Waschen?

Sehr gut, dann kommt jetzt die Pflege. Diese bedeutet im ersten Schritt eine vollständige Trocknung. Stellt den Rucksack bzw. die Tasche für längere Zeit an einen warmen Ort, denn aufgrund der Faserbeschichtung kann die Restfeuchtigkeit nur schwer entweichen. Anschließend könnt ihr die Rücken- und Seitenverstärkungen wieder einbauen und die Reißverschlüsse mit einem farblosen (Silikonspray) Trockenschmierstoff einreiben. Wenn ihr das gemacht habt, dann ist euer PAX-Produkt wieder für lange Zeit sauber und einsatzbereit!

Tipp:

Zur Entfernung von Ölflecken empfehlen wir, ein Stück Butter auf die frische Verschmutzung einzureiben. Nach einer kurzen Einwirkzeit können Öl und Butter mit ein wenig Waschlauge entfernt werden. Bitte nehmt kein aggressives Benzin, es kann die Faserbeschichtung schädigen.



Bitte nicht wegwerfen: Wir machen es wieder ganz!

Man muss nicht alles mitmachen. Eine gute Möglichkeit, gegen etwas zu sein, ist die Wegwerf-Gesellschaft. Da sind wir raus, wir freuen uns nämlich über Reparaturen. Sie sind gut für die Umwelt und für den Geldbeutel. Nachteile gibt es keine. Daher reparieren wir alles – sei es auch noch so klein, groß, minimal oder gravierend.

Typisch PAX.

Wir haben eure Wünsche und Anregungen aus den vergangenen Jahren gern mit aufgenommen. Folgenden PAX-Service könnt ihr euch im Ergebnis so zusammenbuchten, wie es euch paxt:

PAX-Abholservice:

Kein Karton, keine Briefmarken, keine Schlange bei der Post: Wenn der PAX-Bote klingelt, drückt ihr ihm einfach euer dreckiges oder kaputtes PAX-Produkt in die Hand und seid alle Sorgen los.

PAX-Komplettservice:

Beim Komplettservice ist für Ersatz gesorgt! Er ist für all jene von euch die Wahl, die ihr PAX Bag auch während der Reparatur oder Reinigung nicht missen möchten. Der Ablauf: PAX-Bote klingelt, gibt euch den Karton mit dem Ersatzprodukt, ihr nehmt es raus, packt euer Produkt rein – und los geht es. Wenn der PAX-Bote zum zweiten Mal klingelt, bringt er euch euer repariertes bzw. gereinigtes Produkt wieder und befreit euch vom Ersatzmodell. Wir schätzen euren Zeitaufwand auf etwa fünf Minuten insgesamt. Schneller geht es nicht.

Die Wartezeit beträgt je nach Aufkommen zwischen 14 und 40 Werktagen.



Sonderanfertigungen

Die Firma X-CEN-TEC GmbH & Co.KG bietet den Service dem eigenen Bedarf angepassten Bedürfnissen Taschen zu fertigen. Spezifische Fragen ? Direkt an den Hersteller.

Nähere Informationen findet ihr auf unserer Internetseite oder ihr ruft einfach an.

Wir sind für euch da!

Haftungsbeschränkung

Wir schließen die Haftung für leicht fahrlässige Pflichtverletzungen aus, sofern diese keine vertragswesentlichen Pflichten, Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder Garantien betreffen oder Ansprüche nach dem Produkthaftungsgesetz berührt sind.

Gleiches gilt für Pflichtverletzungen unserer Erfüllungsgehilfen und unserer gesetzlichen Vertreter.

Zu den vertragswesentlichen Pflichten gehört insbesondere die Pflicht, Ihnen die Sache zu übergeben und Ihnen das Eigentum daran zu verschaffen.

Weiterhin haben wir Ihnen die Sache frei von Sach- und Rechtsmängeln zu verschaffen.

Produktinformation

Alle Rechte vorbehalten.

Texte, Bilder, Grafiken unterliegen dem Schutz des Urheberrechts und anderer Schutzgesetze.

Der Autor übernimmt keinerlei Gewähr für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen. Haftungsansprüche gegen den Autor, welche sich auf Schäden materieller oder ideeller Art beziehen, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind grundsätzlich ausgeschlossen.

Der Autor behält es sich ausdrücklich vor, Teile der Seiten zu verändern, zu ergänzen, zu löschen oder die Veröffentlichung zeitweise oder endgültig einzustellen.

Eine Weiterverbreitung zu kommerziellen Zwecken ist untersagt. Die Rechte liegen bei X-CEN-TEK GmbH & Co. KG.

Die Zeichnungen erheben keinen Anspruch auf Rechtsverbindlichkeit oder Originaltreue zu den realen Produkten.



Neukunde

Kunde

Kunden-Nr.

Organisation / Firma

Straße

Haus-Nr.

Funktion

Ort

PLZ

Name / Vorname

Tel.-Nr.

X-CEN-TEK GmbH & Co. KG
Westerburger Weg 30

Fax-Nr.

D - 26203 Wardenburg

E-Mail

Produktbestellung

Pos.	Menge	Artikel-Nr.	Artikel-Bezeichnung	Einzelpreis Euro / Stück	Gesamtpreis Euro / Position
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					

Bestellwert brutto (zzgl. ggf. Versandkosten)

Komplettlieferung

Privatkunde

Teillieferung (nicht sofort lieferbare Artikel werden Versandkostenpflichtig nachgeliefert)

Nachnahme (Versandkosten zzgl. Gebühr Euro 2,00)

Rechnung vorab per E-Mail (E-Mail Adresse bitte angeben)

Vorkasse

Firmenkunde

Organisationskunde

Lieferung per Rechnung 14 Tage brutto
(Firmen- bzw. Organisationsstempel obligatorisch!)

Weitere Bemerkungen (z.B. abweichende Lieferadresse)

Bestellung erfolgt gemäß Liefer- und Zahlungsbedingungen

Datum / Ort

Unterschrift des Bestellers

Stempel - Firma / Organisation



X-CEN-TEK GmbH & Co. KG
Westerburger Weg 30
26203 Wardenburg
Deutschland

Tel: +49 (0)4407-714 76 0
Fax: +49 (0)4407-714 76 99

E-Mail: [info\(at\)pax-bags.de](mailto:info(at)pax-bags.de)

Internet: www.pax-bags.de

Wir sind für Euch da