



SICHERHEIT WIRD JETZT MASSGESCHNEIDERT.

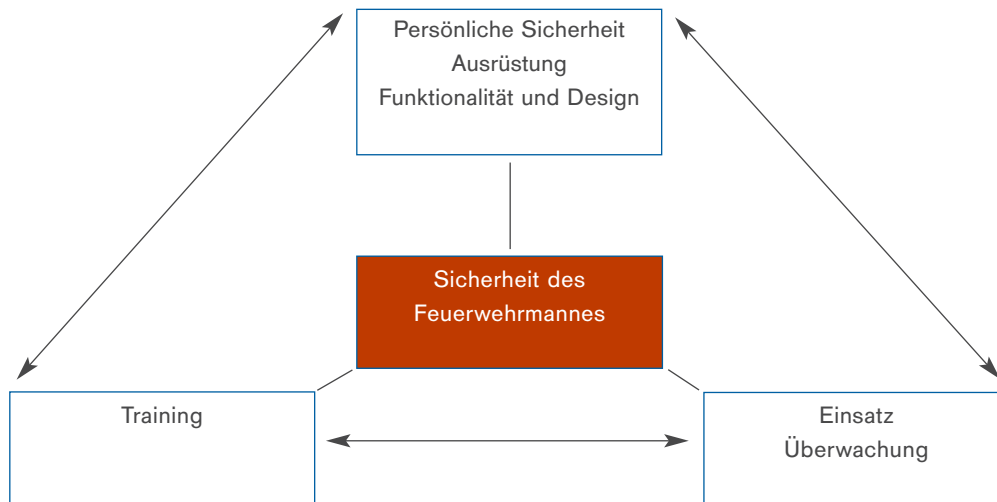
DRÄGER FPS 7000 VOLLMASKEN UND
DRÄGER PSS 7000 PRESSLUFTATMER SERIEN.

GASMESSTECHNIK
PERSONENSCHUTZTECHNOLOGIE
TAUCHTECHNIK
SYSTEMLÖSUNGEN
DIENSTLEISTUNGEN

Drägersafety

Sicherheit ist kein Zufall.

FEUERWEHRRETTUNGSKRÄFTE IM EINSATZ. HIERFÜR HAT DRÄGER SAFETY EIN REVOLUTIONÄRES SYSTEM ENTWICKELT, DAS EINE NEUE EBENE VON PERSÖNLICHER SCHUTZAUSRÜSTUNG ERÖFFNET. DENN KAUM EIN ZWEITER BERUF ERFÖRDERT EIN SO SPEZIELLES EQUIPMENT UND TRAINING, UM DEN JOB ERLEDIGEN ZU KÖNNEN.



Vertrauen ist gut. Wenn Ihre Sicherheit auf dem Spiel steht, geht Kontrolle jedoch vor. Dräger Safety ist führend auf dem Gebiet der persönlichen Schutzausrüstung für Rettungskräfte. Und das nicht nur, weil wir unseren Kunden zuhören und sie in unsere Entwicklungen einbeziehen, sondern auch durch mehr als 100 Jahre Erfahrung.

Für die persönliche Schutzausrüstung, Einsatzüberwachung und Ausbildung von Feuerwehrleuten bietet Dräger Safety Systemlösungen an.

Die Atemschutz-Vollmaske Dräger FPS 7000 und der Pressluftatmer Dräger PSS 7000 ergänzen sich zu einer hochinnovativen Gesamtlösung, die Ihnen maximalen Schutz bietet.

Die Technik bietet alles, damit Sie all das tun können, was die Situation gerade erfordert. In Kombination mit höchstem Komfort und Bewegungsfreiheit. Und gestattet Ihnen somit einen freien Kopf. Denn wer mit den Gedanken bei seiner Ausrüstung ist, ist nicht bei seinem Einsatz.

Einsatzüberwachung

DrägerMan PSS® Merlin Überwachungstafel als Teil der telemetrischen Überwachung und des Kommunikationssystems unterstützt in Kombination mit DrägerMan Bodyguard II den richtigen Ablauf des Feuerwehreinsatzes.

Training

Für die perfekte Technik sorgt Dräger Safety. Für die sichere Ausbildung von den Anwendern sorgt die Dräger Safety Academy mit Training in Brandcontainern und vielem mehr.

Die Dräger Safety Systemlösung bestehend aus Technik und Ausbildung folgt deshalb einem einfachen Grundsatz: Sie selbst dürfen von einer unvorhergesehenen Gefahr überrascht werden – Ihre Ausrüstung darf es nicht. Ganz egal, wo die Bedrohung herkommt und wo sie ansetzt: Die Technik muss darauf vorbereitet sein und ihr standhalten. Nicht zufällig, sondern mit Sicherheit.



Wirkungsvoller Schutz ohne aufzufallen.

DEN KOPF FREI HABEN FÜR WICHTIGE DINGE: DAS IST EINE EIGENSCHAFT, DIE EINE WIRKLICH ÜBERLEGENE SICHERHEITSAUSRÜSTUNG AUSZEICHNET. DIE AUSRÜSTUNG HAT DEN TRÄGER ZU SCHÜTZEN, OHNE DASS DER TRÄGER IN SEINEM HANDELN EINGESCHRÄNKT WIRD UND SICH VOLL UND GANZ AUF SEINEN EINSATZ KONZENTRIEREN KANN.



ST-9475-2006

Dräger FPS 7000
mit P-Anschluss

In Sachen Passform wird Sie die Dräger FPS 7000 überraschen. Sie hat zum Beispiel keinen „Hardbody“ im Kinn- und Wangenbereich, was eine optimale Anpassung an unterschiedliche Gesichtsformen ermöglicht. Drei verschiedene Größen für Maskenkörper und Innenmaske sorgen zudem für einen perfekten, bequemen Dichtsitz bei allen Gesichtformen.

Alle Maskengrößen sind so ausgelegt, dass die Augen des Trägers immer in der Mitte der Sichtscheibe sind und so ein optimales, nahezu natürliches Sichtfeld garantiert ist. Dank eines innovativen, optischen Korrekturverfahrens treten keine Verzerrungen auf.

Die Flexibilität bei den Anschlüssen ist eine der Stärken der Dräger FPS 7000. Ob mit Überdruck, mit Normaldruck oder mit Kreislaufgeräten: Für jede Art gibt es die passende Anschlussvariante. Denn so wie sich die Dräger FPS 7000 ihrem Träger anpasst, passt sie sich auch Ihrer bestehenden Ausrüstung an.

Genauso flexibel lässt sich die Dräger FPS 7000 auf verschiedene Arten mit Kopfschutzsystemen kombinieren. Für den universellen Einsatz bietet die Dräger FPS 7000 eine Kopfspinne, ein Haarnetz oder alternativ Helm-Adapter.

Mit dem neu entwickelten Helm-Adapter ist es möglich die Maske direkt mit dem Integralhelm Dräger HPS 6100 zu verbinden. Bei dem neuen Integralhelm Dräger HPS 6200 ist die Vorrichtung wahlweise für diese 2-Punkt-Anbindung so eingerichtet, dass ein versehentliches Öffnen durch eine spezielle, patentierte Verbindung vermindert wird.

Egal wie, die Dräger FPS 7000 sitzt immer sicher und bequem, damit Sie sich ganz auf Ihre Aufgaben konzentrieren können.

Dräger FPS 7000: ein neues Gesicht im Einsatz.

Doppelter Dichtrahmen:

Innere Dichtlinie, kombiniert mit einer äußeren Dichtfläche für höchste Sicherheit.

Innenmaske:

In verschiedenen Größen erhältlich.

Anschlussstück:

Verschiedene Anschlussvarianten mit Rückwärtskompatibilität zu bestehenden Systemen.



Bebänderung:

Ergonomisch geformt und leicht zu arretieren.

Sichtscheibe:

Aus sehr beständigem Polycarbonat, z. B. mit Antikratzbeschichtung.

Maskenkörper:

Ergonomisch geformt und in drei Größen verfügbar.

Dräger FPS-COM: klare Worte in jeder Situation.

Sprachverstärker:

Ein integrierter Sprachverstärker mit zwei Lautsprechern sorgt dafür, dass Sie jeder im direkten Umfeld versteht.

Mikrofon:

Das Mikrofon im Bereich der Sprechmembran ermöglicht eine optimale Sprachaufnahme.

Kabel zum Standard-PTT:

Mit diesem Kabel verbinden Sie die Maske mit Ihrem Standard-PTT bzw. bei einer Maske mit integriertem PTT mit Ihrem Standard-Funkgerät.



ST-9607/2006

Lautsprecher:

Seitlich an der Maske angebracht bieten sie dem Träger einen klaren Sound.

PTT an der Maske:

Optional ist der Push-to-Talk, kurz PTT, leicht zugänglich im unteren Bereich der Maske integriert.

Beste Verständigung mit Maske.



ST 0639-2016

MIT DEM DRÄGER FPS-COM BIETET DRÄGER SAFETY IHNEN JETZT DAS ERSTE VOLLINTEGRIERTE MASKEN-KOMMUNIKATIONSSYSTEM AN. EINES, BEI DEM SIE DIE TECHNISCHE AUSSTATTUNG SELBST ZUSAMMENSTELLEN KÖNNEN.

Das Dräger FPS-COM ist ein modulares System, das sich ganz auf Ihre Bedürfnisse anpassen lässt. Je nachdem, was Sie benötigen, können Sie das System genau so bestellen, wie Sie es brauchen.

Sie können zum Beispiel das neue Dräger FPS-COM als reines Funk-Kommunikationssystem verwenden. Oder möchten Sie Ihre Maske mit einem Sprachverstärker ausstatten, damit man Sie in lauter Umgebung noch besser versteht? Kein Problem, der Sprachverstärker ist als Modul erhältlich. Wenn Sie es wünschen, können Sie das System darüber hinaus mit einem in die Maske integrierten PTT-Modul bestellen.

Die Energieversorgung des Systems erfolgt über handelsübliche 9-V-Batterien. Zudem ist es so entwickelt worden, dass eine möglichst klare Sprachübertragung ohne Störgeräusche erfolgt.

Selbstverständlich lässt sich das Dräger FPS-COM ganz einfach mit einer Vielzahl von Funkgeräten und mit den Dräger PTTs betreiben.

Ebenso einfach ist die Montage sowie die Reinigung und Desinfektion.

Die Maske hat ein neues Gesicht.



Mit der neuen Dräger FPS 7000 Vollmaske behalten Sie immer den Überblick. Die große, verzerrungsfreie Polycarbonat-Sichtscheibe bietet ein vergrößertes Sichtfeld und sorgt für einen weiten Blickwinkel. Eine durchdachte Luftzirkulation verhindert hierbei ein Beschlagen der Scheibe.

Dank der ergonomischen Bänderung und dem doppelten Dichtrahmen haben Sie einen perfekten Halt und bequemen Sitz – selbst bei verschiedensten Gesichtsformen. Auch das An- und Ablegen ist durch die Helm-Adapter einfacher, schneller und sicherer. Zum Beispiel in Verbindung mit dem Feuerwehrhelm Dräger HPS 6200. Dieser verhindert durch spezielle Sicherheitsverschlüsse die versehentliche Entriegelung der Adapter. Aber nicht nur Kopfschutz bedeutet Schutz. Kommunikation und Information sind in einem Einsatz wertvolle Verbündete. Das neu entwickelte Kommunikationssystem Dräger FPS-COM ist voll integrierbar und passt sich optimal der Ergonomie der Maske an.



ST-9541-2006

Pressluftatmer Dräger PSS 7000 und die Vollmaske Dräger FPS 7000: die Symbiose aus Technik und Ergonomie.

EIN TEAM MUSS FUNKTIONIEREN WIE EIN UHRWERK. ALLES MUSS PERFEKT AUFEIN-ANDER ABGESTIMMT SEIN - SO WIE BEI DEM EQUIPMENT VON DRÄGER SAFETY. UND SO WIE SIE SICH AUF IHR TEAM VERLASSEN, KÖNNEN SIE SICH AUCH AUF IHRE AUSTRÜSTUNG VERLASSEN. BEIDES KANN IHNEN IM ERNSTFALL DAS LEBEN RETTEN.

Entwickelt von Fachleuten für Fachleute bedeutet der neue Dräger PSS 7000 einen großen Schritt vorwärts in der Evolution von Atemschutzgeräten für Einsatzkräfte im Feuerwehrbereich.

Ein wesentlicher Punkt der Leistungsfähigkeit eines Atemschutzgerätes ist der Grad, in dem es dem Anwender während des Einsatzes Verlässlichkeit und Sicherheit bietet.

Um der Vielzahl der Aufgaben und den verschiedenen Einsatzerfordernungen gerecht zu werden, ist das Gerät für ein großes Spektrum von Einsatzbedingungen leicht konfigurierbar.

Zudem fügt sich der Pressluftatmer nahtlos in das System Vollmaske, Kommunikationsausrüstung und Kopfschutz ein. Alle Teile zusammen bilden ein effektives Personenschutzsystem auf höchstem Niveau.

Die Vollmaske Dräger FPS 7000 und der Pressluftatmer Dräger PSS 7000 sind ein Team. Denn im Ensemble bieten Ihnen die beiden ein Maß an Sicherheit und Komfort, das in dem Bereich der Schutzkleidung Grenzen überschreitet.

Der Pressluftatmer Dräger PSS 7000: Hightech für höchste Sicherheitsansprüche.



Schlauchhülle an Schultergurten zum zusätzlichen Schutz vor dem hängenbleiben. Zusätzlich mit reflektierendem Material abgesetzt – zur besseren Erkennbarkeit in dunkler Umgebung.

Neues abriebfestes Polstermaterial – mit extrem griffiger Anti-Rutsch-Oberfläche – dieses stellt sicher, dass das Gerät sicher am Körper bleibt und nicht abrutscht.

Robuste, rostfreie Stahlschnallen – langlebig und einfach in der Handhabung.

Einfach höhenverstellbare Schultergabel zur optimalen Anpassung.

Neu entwickelte kohlefaser-verstärkte Trageschale.

Große integrierte Griffe an der Trageschale – für mehr Sicherheit im Einsatz und einfache Handhabung.

Die Mittel- und Hochdruckschläuche sind in der Trageschale integriert – und verhindern somit ein Hängenbleiben.

Druckminderer mit einem Schnellverschluss – ermöglicht einfache Montage und Demontage.

Patentierter Beckengurt, der drehbar und gleitend mit der Trageschale verbunden ist und individuelle Anpassung auf die Bewegung des Anwenders ermöglicht.

Schulter- und Beckengurt sind mit einem einfach und unkompliziert zu handhabenden Schnellverschluss versehen – das ermöglicht eine schnelle Demontage zur Reinigung, Wartung und Reparatur.

ST-5965-2006



Viele Innovationen, ein Ziel.

WER MIT DEN GEDANKEN BEI SEINER AUSRÜSTUNG IST, IST NICHT BEIM EINSATZ. DIE TECHNIK TUT ALLES, DAMIT SIE ALL DAS TUN KÖNNEN, WAS DIE SITUATION GERADE ERFORDERT. EINE KOMBINATION AUS HÖCHSTEM KOMFORT UND BEWEGUNGSFREIHEIT.

Das ergonomische Design ist ein weiterer Meilenstein, der ganz entscheidend dazu beiträgt, dass der Feuerwehrmann seine Aufgaben sicher, effektiv und mit minimaler Anstrengung erfüllen kann.

Das neue Tragesystem ist ein wesentliches Merkmal des Dräger PSS 7000. Die auf einfache Weise höhenverstellbare Schultergabel in Kombination mit dem beweglichen und patentierten Beckengurt ermöglicht die individuell auf den Anwender angepasste Positionierung.

Die neue formgepresste Komfortpolsterung vereint eine hohe Temperaturbeständigkeit mit hoher Verschleißfestigkeit. Die extrem griffige Anti-Rutsch-Oberfläche stellt sicher, dass die Bänderung in ihrer Position und das Gerät sicher am Körper bleiben.

Die Mitteldruck- und Hochdruckschläuche sind in der neu entwickelten Trageschale aus kohlefaser-verstärktem Material geschützt integriert. Dies verhindert somit das Hängenbleiben im Einsatz oder beim An- und Ablegen des Gerätes.

Die Griffe an der Trageschale sind so geformt, dass sich der Atemschutzgeräteträger in Einsatzsituationen bei einem anderen Teammitglied festhalten kann.

Das Dräger PSS 7000 Design weist eine Vielzahl von Merkmalen auf, die sowohl die einfache und schnelle Montage und Demontage aller größeren Bestandteile wie Becken- und Schultergurte sowie den Druckminderer möglich machen. Dies wird durch einen einfachen und unkompliziert zu handhabenden Schnellverschluss realisiert.

Jedes System ist nur so stark wie seine Komponenten.

DIE DRÄGER FPS 7000 UND DER DRÄGER PSS 7000 SIND FÜREINANDER GESCHAFFEN. DER BEQUEME SITZ DER ATEMSCHUTZMASKE UND DER PRESSLUFTATMER BILDEN EINE EINHEIT, DIE IHRESGLEICHEN SUCHT – ABER KEINESWEGS ANDERE KOMPONENTEN AUSSCHLIESST. GANZ IM GEGENTEIL. WAS AUCH IMMER SIE MIT DEM SYSTEM KOMBINIEREN WOLLEN: PLUG 'N PLAY!

Kombinieren Sie die Maske doch einfach mit dem neuen Feuerwehrhelm Dräger HPS 6200. Bei dem Integralhelm Dräger HPS 6200 ist die Vorrichtung wahlweise für diese 2-Punkt-Anbindung so eingerichtet, dass ein versehentliches Öffnen vermindert wird.

Information und Kommunikation sind der Schlüssel für einen erfolgreichen Einsatz. Für ersteres sorgen innovative Kommunikationssysteme wie das Dräger FPS-COM mit oder ohne integrierten PTT.

Diese sind leicht einsetzbar und sofort einsatzbereit. Optional besteht die Möglichkeit, die Dräger FPS 7000 mit einem kabellosen Head-Up-Display auszustatten, welches direkt in der Maske den Restdruck wiedergibt.

Für die Information – wie u.a. aktueller Flaschendruck, Restgebrauchszeit, Halbzeitalarm und Bewegungslosmelder – sorgt die vollelektronische Warn- und

Signaleinrichtung DrägerMan Bodyguard II. DrägerMan Bodyguard II bildet die Basis für das Überwachungssystem DrägerMan PSS® Merlin. Alle vorliegenden Daten können an der Infrarotschnittstelle abgegriffen und per Datenfunk an die Überwachungstafel weitergegeben werden. Denn über das System DrägerMan PSS® Merlin ist der Einsatzleiter immer auf dem Laufenden. Ganz gleich ob zum Zustand des Gerätes oder des Teams: Merlin macht es sichtbar.

Ganz gleich welche Atemluftflasche Sie aus dem Dräger Safety-Programm wählen: sie passt auf den Dräger PSS 7000. Selbst ein 2. Lungenautomat lässt sich problemlos am Beckengurt anschließen. Hier passt eins zum anderen – insgesamt ein ausgeklügeltes Arrangement „unmerklicher“ Eigenschaften, die zwar im Hintergrund ihre Arbeit tun, aber im Vordergrund wirken.

Kombinationsmöglichkeiten der Dräger FPS 7000 und des Dräger PSS 7000.

Helme

ST-9402-2006



Dräger HPS 6200

Durch den neu entwickelten Adapter kann man die Dräger FPS 7000 direkt mit dem Integralhelm Dräger HPS 6200 verbinden.

Elektronische Überwachung

ST-357-2001



DrägerMan Bodyguard II

Gibt Informationen über Träger und Equipment und überträgt diese an den DrägerMan PSS® Merlin.

Kommunikationssysteme

ST-347-2004



Dräger C-C 500 PTT

Bei Verwendung des Dräger FPS-COM kann die Maske z.B. mit dem Dräger C-C 500 PTT kombiniert werden.

Überwachungssystem

ST-2406-2003



DrägerMan PSS® Merlin

Dieses Überwachungs- und Kommunikationssystem informiert über den Zustand von Team und Equipment.

Dräger Head-Up Display

ST-9807-2006



Dräger HUD

Gibt Informationen über den Restdruck direkt in der Maske wieder.

Dräger Fluchtgeräte

ST-5992-2006



Dräger Rescue Hood

Umgebungsluft unabhängige Pressluft-Fluchthaube.

ST-584-2006

Anschluss für 2. Lungenautomaten und Dekontamination

ST-594-2006 / ST-595-2006



Rettungs- und Evakuierungsanschluss.

Atemluftflaschen

ST-573-2006



Dräger Atemluftflaschen

In umfangreicher Auswahl, nach internationalen Standards.



Dienstbeginn für Dräger FPS 7000 und Dräger PSS 7000.

SYSTEMLÖSUNGEN VON DRÄGER SAFETY. SIE GEHEN TAG FÜR TAG DURCH HITZE, FEUER UND FLAMMEN. DAMIT SIE AUCH UNTER EXTREMEN BEDINGUNGEN MAXIMALE SICHERHEIT SICHERSTELLEN IST WARTUNG UNUMGÄNGLICH. DRÄGER SAFETY BIETET DIE PASSENDE PRODUKTPALETTE, UM DIE GERÄTE FÜR DEN NÄCHSTEN EINSATZ WIEDER FIT ZU MACHEN.



1



2



3



4



5



6



1 Einsatz

Die extremen Einsatzbedingungen, denen die Geräte ausgesetzt sind, erfordern eine kontinuierliche und genaue Kontrolle, Instandhaltung, Wartung und ggf. Reparatur. Waschen und Desinfektion nicht zu vergessen.

2 Dokumentation und Historie der Einsätze

Für die Registrierung des Gerätepools der Feuerwehr bietet Dräger Safety eine umfangreiche Softwarepalette an. Die Drägerware bietet jederzeit eine schnelle Übersicht über den Standort und den Wartungsstatus der Geräte.

3 Kompressoren / Füllleiste / Flaschen

Dräger Safety bietet Atemluft Kompressoren für alle Einsatzbereiche an. Dräger Safety plant, montiert und betreut Gasfüllsysteme für Industrie und Feuerwehren. Zudem bieten wir ein breit gefächertes Flaschenportfolio in den verschiedensten Varianten an.

4 Reinigung Waschen / Trocknen

Das Waschen und Desinfizieren der Einsatzkleidung, Masken und Chemikalienschutzanzüge ist eine vorgeschriebene Prozedur, die nach jedem Einsatz durchgeführt werden muss. Mit Reinigungszubehör wie Desinfektions- und Reinigungsmitteln sowie Dosierungshilfen der Dräger Safety sind Sie auf der sicheren Seite.

5 Wartung / Reparatur / Batteriemanagement

Dräger Safety Atemschutzwerkstätten: die beste Lebensversicherung für Ihre Ausrüstung. Garantieren Sie kompromisslose Sicherheit und eine längere Lebenserwartung durch gründliche Reinigung und Trocknung Ihres Equipments. Präzise und komfortabel werden Sie durch PC-gesteuerte Universalprüf- und Reinigungssysteme für Atemschutzmasken, Pressluftatmer, Chemikalienschutzanzüge und Kreislaufgeräte von uns unterstützt.

6 Prüfgerät

Dräger Safety hat eine Reihe anwendungsspezifischer Prüfgeräte entwickelt. Sie unterstützen die Gerätewarte bei ihrer verantwortungsvollen Arbeit und tragen zur Bereitstellung funktionssicherer Atemschutzrüstungen bei.

Sicherheit –
nicht nur eine Frage des Wissens,
sondern auch des Könnens.



ST-19673-2006

JEDER NOTFALL IST IMMER NUR SO GROSS WIE DER MANGEL AN VORBEREITUNG.
UND JEDE TECHNIK IST IMMER NUR SO GUT WIE DER MENSCH, DER SIE EINSETZT.
DIE VORBEREITUNG AUF DEN NOTFALL UMFASST DAHER SOWOHL EINE PERFEKTE
TECHNIK ALS AUCH EIN PERFEKTES TRAINING.

Für die perfekte Technik sorgt Dräger Safety, für das perfekte Training die Dräger Safety Academy. Sie stellt sicher, dass Sie sich in der Anwendung modernster Dräger Sicherheitstechnik nicht nur theoretisch auskennen, sondern sie auch praktisch beherrschen.

In den Anwenderseminaren der Academy lernen Sie alles, was Sie wissen und können müssen, um in Gefahrensituationen schnell, überlegt und richtig zu handeln.

Und zwar ohne dass Sie jemals selbst in Gefahr sind. Aber so nachhaltig, dass Sie im Ernstfall wie von selbst reagieren.

Damit Sie wissen, wie Sie sich in einer Gefahrensituationen zu verhalten haben, werden Sie z.B. mit speziellen Outdoor-Elementen und mit realitätsnahen

Stresssituationen konfrontiert, die Ihnen helfen, sich im Ernstfall besser und schneller zu entscheiden.

Und damit Sie lernen, sich an extreme Wärme zu gewöhnen bzw. einen Flashover zu erkennen und zu bekämpfen, stehen mobile, gas- bzw. holzbetriebene Brandübungscontainer für Sie bereit. Ihre realistischen Szenarien bieten Ihnen vielfältige Trainingsmöglichkeiten für Ihren Einsatz.

VOLLMASKE DRÄGER FPS 7000 SERIE

 <p>ST-9490-2006</p>	<p>Dräger FPS 7000 RA-Anschluss Für die Kombination mit dem Lungenautomaten DrägerMan PSS-N oder mit Filtern.</p>	 <p>ST-9491-2006</p>	<p>Dräger FPS 7000 PE-Anschluss Für die Kombination mit dem Lungenautomaten DrägerMan PSS-AE.</p>	 <p>ST-9493-2006</p>	<p>Dräger FPS 7000 ESA-Anschluss Für die Kombination mit dem Lungenautomaten DrägerMan PSS-ESA.</p>
 <p>ST-9475-2006</p>	<p>Dräger FPS 7000 P-Anschluss Für die Kombination mit dem Lungenautomaten DrägerMan PSS-A.</p>	 <p>ST-9477-2006</p>	<p>Dräger FPS 7000 P-Anschluss mit Adapter Für die Kombination mit dem Integralhelm Dräger HPS 6100 oder Dräger HPS 6200.</p>	 <p>ST-9507-2006</p>	<p>Dräger FPS 7000 P-Anschluss mit Dräger FPS-COM Für die Kombination mit digitalen oder analogen Funkgeräten und Dräger PTT.</p>

MASKENZUBEHÖR

 <p>ST-9504-2006</p>	<p>Maskenbrille Für Brillenträger lässt sich die Dräger FPS 7000 problemlos mit einer Maskenbrille ausstatten.</p>	 <p>ST-457-98</p>	<p>Tragedosen Zum sicheren Transport der Dräger FPS 7000 empfehlen wir die bewährten Tragedosen "Mabox I" und "Mabox II".</p>	 <p>ST-347-2004</p>	<p>Dräger COM SYSTEM Dräger C-C500 kann optimal mit dem neu entwickelten Dräger FPS-COM kombiniert werden.</p>
--	---	---	--	---	---

PRESSLUFTATMER

 <p>ST-595-2006</p>	<p>Dräger PSS 7000 Neu entwickelter Pressluftatmer mit effektiven Neuentwicklungen wie Leichtigkeit, Robustheit, Ergonomie und einfache Pflege und Wartung.</p>	 <p>ST-361-2001x</p>	<p>Lungenautomat DrägerMan PSS-ESA Dieser Lungenautomat ist für alle Pressluftatmer der DrägerMan PSS® Serie zugelassen.</p>	 <p>ST-593-2006</p>	<p>2ter Lungenautomat Rettungs- und Evakuierungs-Anschluss und zur Dekontamination.</p>
--	--	---	---	--	--

FLASCHEN

 <p>1-3-95 / ST-3934-2005</p>	<p>Dräger Druckluftflaschen In umfangreicher Auswahl, nach internationalen Standards.</p>
--	--

ÜBERWACHUNGSSYSTEM

 <p>ST-2406-2003</p>	<p>DrägerMan PSS® Merlin Überwachungstafel als Teil des telemetrischen Überwachungs- und Kommunikationssystems für bis zu 12 Atemschutzgeräteträger in Verbindung mit Bodyguard II und Datenfunkgerät.</p>	 <p>ST-9428-2006</p>	<p>Dräger Regis 300 Handliche und robuste vollelektronische Überwachungstafel zur Kontrolle der Einsatzzeiten von bis zu 3 Einsatzteams sowie automatische Zwischenalarmierungen nach Ablauf von fest definierten Zeiten möglich. Auch erhältlich als Regis 500.</p>	 <p>ST-357-2001</p>	<p>DrägerMan Bodyguard II Vollelektronische Signal- und Warneinheit für Pressluftatmer und Kreislaufatemschutzgeräte.</p>
---	---	---	---	--	--

HELME

ST-74-2003



Dräger HPS 4100
Halbschalenhelm nach EN 443 für Feuerwehr und Rettungsdienste aus hochtemperaturbeständigem Material mit verschiedenen Zubehörteilen.

ST-9401-2006



Dräger HPS 6200
Integralhelm nach prEN 443 für Feuerwehr und Rettungsdienste aus hochtemperaturbeständigem Material mit vielen Zubehörteilen und in vielfältigen Ausführungen.

PRÜFGERÄTE

ST-2470-2003



Dräger Quaeator automatic
Prüft PC-Gesteuerte dynamische und statische Atemschutzmasken, Lungenautomaten, Druckminderer, Chemikalienschutzanzüge, Tauch- und Kreislaufgeräte.

ST-2261-2006



Dräger Prestor
Der Prestor ist ein effizientes Maskenprüfgerät, mit dem Vollmasken komplett geprüft werden können.

ST-2477-2003



Dräger Testor 3100
Kompaktes manuelles Prüfgerät für Atemschutzmasken, Pressluftatmer und Chemikalienschutzanzüge mit übersichtlichem Bedienfeld.

ZUBEHÖR PRÜFGERÄTE

Drägerware_Logo



Drägerware
Die Drägerware Werkstatt-Programme sind modular aufgebaut und ganz nach Ihren Wünschen skalierbar – von der einfachen Einzelplatz-Version bis hin zu großen Netzwerk-Installationen.

ST-9481-2006



Barcode / Transponder
Für die Registrierung und Logistik von Masken und Geräten hat Dräger Safety Transponder- oder Barcodesystemen im Produktprogramm, die von der Drägerware Software unterstützt werden.

WERKSTATT, WASCHMASCHINE, TROCKNER

ST-428-2004



Atemschutzwerkstätten
Individuell eingerichtete Atemschutzwerkstätten bieten mit den notwendigen Prüfgeräten und der computergestützten Geräteparkverwaltung die Voraussetzungen für einen systematischen Wartungs- und Reparaturablauf.

ST-2241-2006



Dräger Waschmaschine
Diese Automaten sind für die Belange der Feuerwehren ausgelegt. Mit speziellen Programmen können Masken, Einsatzkleidungen, auch aus Nomex® oder Kermel® fachgerecht gewaschen, desinfiziert und imprägniert werden.

ST-2427-2006



Dräger Trockner
Die Trocknung von Einsatzkleidung erfolgt im Wäschetrockner und ist für die Imprägnierung der Einsatzkleidung wichtig, damit die Lebensdauer der Bekleidung verlängert wird. Für Masken sind spezielle Trockenschränke im Programm.

TRAINING UND AUSBILDUNG

ST-4974-2006



Dräger Brandübungsanlagen (FD I-IV)
Bieten die Möglichkeit, unter kontrollierbaren Bedingungen das Erkennen und Bekämpfen von Flash-over-Situationen zu erlernen. Mobil oder stationär.

ST-2235-2006



Dräger Atemschutzübungsanlagen
Stationäre und mobile Übungsanlagen für individuelles Training unter realitätsnahen Bedingungen.



Dräger Safety: Überlassen Sie Ihre Sicherheit nicht dem Zufall.

Nicht von ungefähr verlassen sich Jahr für Jahr weltweit immer mehr Feuerwehren und Hilfsorganisationen auf die innovativen Produkte und Lösungen aus dem Hause Dräger Safety.

In dieser Broschüre haben wir Ihnen nur einen kleinen Ausschnitt aus unserem Angebot vorgestellt. Einen Gesamtüberblick finden Sie auf der Dräger Safety-Website www.draeger.com.

Natürlich senden wir Ihnen gern auch individuelles und detailliertes Informationsmaterial zu. Und last but not least freuen wir uns auf Ihre Fragen und Anregungen. Am besten, Sie rufen uns einfach an oder schicken uns eine E-Mail oder ein Fax.

NIEDERLASSUNGEN

VERTRIEB ATEMSCHUTZ, MOBILE MESSTECHNIK

REGION NORD

Albert-Schweitzer-Ring 22
22045 Hamburg
Tel 040 66867 0
Fax 040 66867 150
vertrieb.nord@draeger.com

REGION OST

An der Harth 10 B
04416 Markkleeberg
Tel 0341 3534 660
Fax 0341 3534 661
vertrieb.ost@draeger.com

REGION SÜD

Vor dem Lauch 9
70567 Stuttgart
Tel 0711 72199 0
Fax 0711 72199 50
vertrieb.sued@draeger.com

REGION WEST

Kimplerstraße 284
47807 Krefeld
Tel 02151 3735 0
Fax 02151 3735 50
vertrieb.west@draeger.com

VERTRIEB ANLAGENBAU, GASMESSTECHNIK

REGION NORD

Revalstraße 1
23560 Lübeck
Tel 0451 882 4722
Fax 0451 882 4724
agt.nord@draeger.com

REGION OST

An der Harth 10 B
04416 Markkleeberg
Tel 0341 3534 673
Fax 0341 3534 672
agt.ost@draeger.com

REGION SÜD

Leonhardsweg 4
82008 Unterhaching
Tel 089 615203 13
Fax 089 615203 10
agt.sued@draeger.com

REGION WEST

Kimplerstraße 284
47807 Krefeld
Tel 02151 3735 39
Fax 02151 3735 35
agt.west@draeger.com

DRÄGER SERVICE

REGION NORD

Albert-Schweitzer-Ring 22
22045 Hamburg
Tel 040 66867 161
Fax 040 66867 155
service.nord@draeger.com

REGION OST

An der Harth 10 B
04416 Markkleeberg
Tel 0341 3534 664
Fax 0341 3534 666
service.ost@draeger.com

REGION SÜD

Vor dem Lauch 9
70567 Stuttgart
Tel 0711 72199 43
Fax 0711 72199 51
service.sued@draeger.com

REGION WEST

Kimplerstraße 284
47807 Krefeld
Tel 02151 3735 16
Fax 02151 3735 29
service.westkr@draeger.com

REGION WEST

Max-Planck-Ring 25 A
65205 Wiesbaden
Tel 06122 9565 70
Fax 06122 9565 77
service.westwi@draeger.com

TOCHTERGESELLSCHAFTEN

ÖSTERREICH

Dräger Safety Austria Ges.m.b.H
Wallackgasse 8
1230 Wien
Tel +43 1 609 36 02
Fax +43 1 699 62 42

SCHWEIZ

Dräger Safety Schweiz AG
Aegertweg 7
8305 Dietlikon
Tel +41 1 805 82 82
Fax +41 1 805 82 80

Dräger Safety AG & Co. KGaA

Revalstrasse 1
23560 Luebeck, Germany
Tel +49 451 882 0
Fax +49 451 882 2080
www.draeger.com