

Dräger PAS® Lite Bağımsız Solunum Cihazı

Basit, sağlam ve kolay kullanımlı solunum cihazlarına ihtiyaç duyulan endüstriyel uygulamalarda kullanım için Dräger PAS® Lite Bağımsız Solunum Aparatı (SCBA) güvenilirlik, konfor ve performansı bir araya getiriyor.



Avantajlar

Gelişmiş teknoloji

Yenilenmiş tasarımı ve profesyonel itfaiyeci solunum cihazlarındaki yüksek kaliteli pnömatik elemanları kullanılan Dräger PAS Lite, cihazın ömrü boyunca minimum bakım ihtiyacı ile sürekli yüksek performans ve güvenilirlik sağlar. Taşıma sistemi çok hafif, yüksek dayanıklılığa sahip karbon kompozitten üretilmiş, darbe, ısı ve kimyasallara karşı dayanım anlamında mükemmel bir dirence ve üstün dayanıklılık özelliklerine sahip bir kafes içerir.

Entegre hortum tasarımı

Hava besleme ve gösterge hortumları uzay kafese takılır, böylece takılma ve sıkışma riski azaltılır. Bu, kullanıcının kendi tercihiyle göre hortum pozisyonunu bir taraftan diğerine almasını sağlar. Tümünüyle entegre hortum tasarımı aynı zamanda hortumların kolay ve ekonomik bir şekilde değiştirilebilmesi anlamına gelir.

Kanıtlanmış, sağlam ve esnek

Diğer Dräger solunum cihazlarıyla uyumlu bir şekilde Dräger PAS Lite, kullanıcıların dünyadaki en iyi solunum cihazlarının temelini oluşturan denenmiş ve test edilmiş sistemlerden faydalanmasını sağlar. Uzun yılların ve kullanıcılarla gerçekleştirilen kapsamlı görüşmelerin bir sonucu olarak geliştirilen ürünün bu avantajları arasında, Dräger'in tüm profesyonel yangınla mücadele ürün gamındakiyle aynı gelişmiş pnömatik bileşenlerin kullanımı da yer almaktadır.

Etkin yük dağıtımı

Omuzlarda ve belde maksimum konfor sağlamak üzere şekil verilen ve tasarlanan yeni malzemelerin kullanıldığı taşıma sistemi; sırt ağırlıklarını, stresi ve yorgunluğu azaltacak şekilde geliştirilmiştir. Yenilikçi kayış tasarımı omuzlarda mükemmel bir ağırlık dağılımı sağlar. Dayanıklı kauçuk kaplı kumaş, EN137 Tip 2 uyarınca yapılan yangın içinde kalma testinde iyi bir performans göstermiştir ve aynı zamanda mükemmel kullanım konforu ve kimyasal direnç özelliklerine sahiptir.

Kolay bakım

Bir dizi benzersiz tasarım özelliği onarım ve bakım esnasında kullanım dışı kalma süresinin ve maliyetlerin minimumda tutulmasını sağlar. Uzay kafese basit bir tek parçalı tutma yöntemiyle takılan kayış da dahil olmak üzere, SCBA Dräger PAS Lite'in tüm bileşenleri hızlı ve kolay bir şekilde takılıp sökülebilir. Düşürücü, ekstra koruma amacıyla uzay kafesinin içine yerleştirilmiştir ve basit araçlarla kolayca çıkarılabilir. Kayış ayrıca, kimyasallara karşı dirençli ve kimyasalı geçirmez özelliktedir, bu da dekontaminasyon ve temizliği basit bir işleme dönüştürür.

Sistem parçaları

D-13666-2010



Dräger FPS® 7000

Dräger FPS® 7000 tam yüz maskesi serisi, güvenlik ve kullanma konforu açısından yeni standartlar belirliyor. Gelişmiş ergonomik özellikleri ve çeşitli boylarda bulunması sayesinde geniş, optimum görüş alanı ve yüze son derece rahat ve güvenli bir şekilde oturma sağlar.

ST-3572001



Dräger Bodyguard® II

The Dräger Bodyguard® II, sıkıştırılmış hava solunum cihazı ve kapalı devre solunum cihazları ile kullanılması için tasarlanmış tam elektronik bir sinyal ve uyarı ünitesidir. Daha önce ayrı olan bir dizi uyarı ve izleme cihazını tek ve kullanımı basit bir alette birleştiren Bodyguard II, her türlü ilk müdahale ekibi için ideal bir izleme ve güvenlik çözümüdür.

ST-149-2000



Dräger PSS® Akciğer Otomatik Oksijen Valfi (LDV)

Solunum Cihazının giyilmesi gerektiği zamanlarda, en aşırı uygulamalara uygundur: Kompakt ve sağlam tasarımı ve mükemmel pnömatik performansı ile Dräger PSS® Akciğer Otomatik Oksijen Valfi (LDV), her zaman ihtiyacınız olan havayı size sağlar.

ST-135-2000



Dräger Basınçlı Hava Solunum Tüpleri

Dräger'in lider teknoloji ve gelişmiş malzemeler kullanılarak tasarlanan Kompozit Tüpleri, solunumun zorlaştığı ya da imkansız hale geldiği her uygulamada kullanılabilir.

Sistem parçaları



ST-6185-2007

Dräger PAS® ASV

Dräger Otomatik Geçiş Valfi (PAS® ASV) kullanıcının basınçlı hava solunum cihazını fabrika halka devresi gibi harici bir hava kaynağına bağlamasını ve harici beslemenin arızalanması durumunda kullanıcının yedek hava kaynağına güvenli ve kesintisiz bir geçiş yapılacağı bilgisiyle güvende olmasını sağlar.



ST-6201-2007

Dräger PSS® Kurtarma Başlığı

İtfaiyeciler, bu dünyadaki en zorlu koşullarla yüzleşirler ve diğerlerini bu ortamlardan kurtarmakla görevlidirler; Dräger PSS® Kurtarma Başlığı, profesyonellerin hayat kurtarmalarına yardımcı olur.



ST-3560-2003

Dräger PAS® AirPack 1

Lider teknolojiler ve malzemelerle tasarlanan Dräger'in ağır hizmet havayolu aparatı yelpazesi, uzun süre solunum havası gereken durumlarda kullanım için idealdir. Açık deniz kurulumlarında çalışırken kimyasal depo temizliği, zehirli madde sızıntıları veya belirli görevler, Dräger PAS® AirPack 1 kullanıldığında çok daha kolay ve konforlu hale gelir.



D-983-2016

Dräger Quaestor 7000

Dräger Quaestor 7000'in tüm statik ve dinamik testleri tamamen otomatik olarak gerçekleştirilir. Yeni geliştirilen yazılım tarafından kontrol edilen her test, sezgisel bir şekilde gerçekleştirilir. Bu, kullanıcı için konfor ve hızla birlikte yüksek verim sağlar.

Aksesuarlar



LDV tutucusu

İlgili Ürünler



Dräger PAS® Colt

Çok yönlülüğü, kullanım kolaylığını ve solunum cihazları tasarımında en son yenilikleri birleştiren Dräger PAS® Colt, piyasada bulunan teknolojik olarak en gelişmiş kısa süreli ve acil kaçış ünitelerinden biridir.



Dräger PAS® Micro

Çok yönlülüğü, kullanım kolaylığını ve solunum cihazları tasarımında en son yenilikleri birleştiren Dräger PAS® Micro, piyasada bulunan teknolojik olarak en gelişmiş kısa süreli ve acil kaçış ünitelerinden biridir.

Teknik Veriler

FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Boyutlar (Y x G x D)	23,2 x 11,4 x 6,3 inç (59 x 29 x 16 cm)
Ağırlık (LDV dahil)	5,95 lb. (2,70 kg)
Entegre PAS ASV ile birlikte ağırlık (LDV dahil)	7,72 lb. (3,50 kg)
Giriş Basıncı	2216 PSI, 4500 PSI
Nominal 1. Aşama Çıkış Basıncı	87-130 PSI
1. Aşama Çıkış Debisi	> 1000 l/dk.
LDV Çıkış Debisi	>400 l/dk.
Islık Aktivasyon Basıncı	554 PSI, 1125 PSI
Islık Ses Düzeyi	>90 dBA
Onaylar	NIOSH

Sipariş Bilgileri

SCBA MODELLERİ

Entegre Akciğer Otomatik Oksijen Valfi (LDV), Panorama Nova Yüz Maskesi ve 30 dakikalık alüminyum tüple birlikte PAS® Lite

PAS® Lite Kiti – SCBA muhafazası olmadan 2216 PSI	4046192
PAS® Lite Kiti – SCBA muhafazası ile 2216 PSI	4046193

Entegre Akciğer Otomatik Oksijen Valfi (LDV), entegre Charge-Air bağlantısı, 60 dakikalık 4500 PSI tüp, FPS 7000 Yüz Maskesi ve maske saklama çantası ile birlikte PAS® Lite

PAS® Lite Charge-Air – 4500 PSI	4046199
---------------------------------	---------

Entegre Akciğer Otomatik Oksijen Valfi (LDV) ve otomatik geçiş valfi (ASV) ile komple entegre Airline ile birlikte PAS® Lite; Yüz maskesi ve tüp ayrı satılır

PAS® Lite Airline – 2216 PSI	4046194
PAS® Lite Airline – 4500 PSI	4046197

AKSESUARLAR

FPS 7000 Yüz Maskesi (NIOSH)	R56200
Panorama Nova Yüz Maskesi	R52972
PAS® Lite ve PSS 3000 için PAS ASV Yükseltme Kiti	3358850
Tüpler	Talep üzerine temin edilebilir
LDV Tutucusu	3357527
Solunum Cihazı Sert Taşıma Çantası	4059430
Solunum Cihazı Depolama Kutusu (polikarbonat)	3310260

Notlar

Notlar

Tüm ürün, özellik veya hizmetler tüm ülkelerde satışa sunulmayabilir.
Adı geçen Ticari Markalar sadece belirli ülkelerde tescillidir ve bu materyalin sunulduğu ülkede tescilli olmayabilir. Güncel durumu www.draeger.com/trademarks adresinden öğrenebilirsiniz.

FİRMANIN / GRUBUN MERKEZİ
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Almanya
www.draeger.com

TÜRKİYE
Dräger Safety Korunma
Teknolojileri Ltd. Şti.
Konrad Adenauer Cad.
No: 54/A-B, Yıldız, Çankaya
06550 Ankara, Türkiye
Tel +90 312 491 0666
Faks +90 312 490 1314
info.draegersafetyturk@draeger.com

**Bölgesel Satış Temsilcinizi
bulun: www.draeger.com/
iletişim**

