

## Dräger X-am® 2800 Çoklu Gaz Dedektörü

X-am 2800 çoklu gaz dedektörü dört adede kadar gazı ölçer ve darbeye özellikle dayanıklı CatEx sensöre sahiptir. Dräger Gaz Algılama Bağlantısı yazılımı ile canlı veri aktarımı ve güçlü filo yönetimi sunar. Kişisel izleme için tasarlanan X-am 2800, size en düşük sahip olma maliyetinde en yüksek seviyede güvenliği sunar.



## Avantajlar

### Bulutta güçlü veri analizi

Ağ kurma becerisi sayesinde güvenlik ve verimlilik: Kayıtlı verilerinizi doğrudan ve rahat bir şekilde Bluetooth üzerinden bir akıllı telefona ve buradan Gaz Algılama Bağlantısı yazılımının sunucu uygulamasına aktarın. Alternatif olarak X-dock test istasyonu ile verileri doğrudan buluta da aktarabilirsiniz. Bu şekilde verilerinizi ve analizine her an her yerden güvenli erişiminiz olur – tek gereken de internet tarayıcınızdır.

### Konforlu filo yönetimi

X-am 2800 ile ekipman filonuzu günlük kullanımda konforlu ve verimli bir şekilde yönetebilirsiniz. Düşük gaz tüketimi olan otomatik test istasyonu X-dock'u veya tam mekanik doğrulama test istasyonunu kullanarak hızlı testlerle işletme maliyetlerinden ve zamandan tasarruf edin. Diğer avantajlar: akıllı yazılım çözümümüzle güçlü filo yönetimi, X-dock'da rahat aygıt yazılımı güncellemeleri, opsiyonel RFID transponder ve cihazlarda özgün renk işareti. Güç kaynağı dahil az sayıda, kolay değiştirilen yedek parçalar ve dayanıklı sensörler, cihazlarınızın uzun yıllar boyunca çalışmasını sağlar. Dräger temel cihazda 4 yıllık üretici garantisi sunar. Önceki model X-am 2500'den kalan mevcut, ilgili aksesuarları kullanmaya devam edebilirsiniz.

### Özelleştirilmiş gaz izleme

Küçük ve hafif: X-am 2800'ü taşınması konforludur ve büyük düğmeleri sayesinde eldivenle bile kolaylıkla kullanılır. Ekran, gaz değerleri, alarmlar ve zaman gibi önemli bilgileri net bir şekilde gösterir. Yeşil D-ışık, ünitenin kullanıma hazır olduğunu gösterir. Tüm bunlara ek olarak kesinlikle metin kullanmayan simge bazlı kullanıcı arayüzü, kullanımı ve cihaza aşına olmanızı basitleştirir. Size daha fazla güvelik sunmak için oksijen kanalında dört alarm eşiği vardır – düşen ve artan konsantrasyonlar için gerçek ön alarmlar ve ana alarmlar. Ex bölgesi 0'da kullanım için onaylı cihaz ayrıca koruma sınıfı IP 68'e göre de test edilmiştir.

### Sensörler: dayanıklı ve güçlü

Yeni geliştirilen Ex sensör, birçok avantajı bir araya getirir: saniyeler içinde kalibrasyona hazır olma, darbelere karşı olağanüstü dayanıklılık ve petrol, dizel ve nonan gibi yanıcı buharların ölçümü. Ayrıca ölçüm gazını metan, propan, hidrojen ve daha birçok gaza da ayarlayabilirsiniz. Performans Dräger'in basit çapraz kalibrasyon konsepti ile tamamlanır; burada ölçüm gazı, kalibrasyon gazı ve doğrulama testi gazı tek olarak tanımlanabilir. Test sonrasında X-am 2800 gereken dönüşümleri üstlenir. Sensör, yeni IEC standardı 60079-29-1'in (Uluslararası Elektroteknik Komisyonu) zorlu gereksinimlerini karşılamada hedeftir.

Ex sensör aynı zamanda silikon gibi zehirli maddelere ve diğer zararlı maddelere karşı dayanıklıdır. Bu özellikler kombinasyonu olağanüstüdür. Sensör teknolojisinde yıllara dayanan tecrübesi ile Dräger, XXS formatındaki güçlü ve dayanıklı elektrokimyasal sensörler dahil sensörleri kendi geliştirmekte ve üretmektedir. Avantajınız: sensörler ve cihaz birbirine mükemmel eşleşir – işletme maliyetlerinden tasarruf etmenizi sağlar.

## Avantajlar

### Sürdürülebilirliğe odaklı

X-am 2800'ün geliştirilmesi sırasında sürdürülebilirliğe büyük önem verilmiştir. Dayanıklı DrägerSensors ve tek bir vidayla kolayca değiştirilebilen şarj edilebilir güç kaynağı, uzun bir ömrü olmasını sağlar. Neredeyse tüm yedek parçalar eğitimli kullanıcılar tarafından değiştirilebilirken kalan tüm parçalar Dräger Servis tarafından onarılabilir. Ek olarak önceki seriden mevcut aksesuarlar hala kullanılabilir. Teknik belgeleme ve ambalajda da çevreyi koruma göz önünde bulundurulmuştur: Kağıttan tasarruf etmek için iki veya daha fazla ünite sipariş verdiğinizde modüler versiyonu sipariş vermeniz halinde temin edilen kullanım kılavuzlarının sayısını azaltabiliriz. Size kolaylık sağlamak için Dräger eski cihazları da geri alır ve doğru şekilde geri dönüştürmelerini sağlar.

	Dräger X-am® 2800	Dräger X-am® 5800**
Portföy düzeni	Bu, Kişisel Hava İzleme (ve X-am pompa ile kombinasyon halinde Kapalı Alana Giriş) için "bağlı" standart 1-4 gaz monitörüdür	Bu, Kişisel Hava İzleme ve (X-am pompa ile kombinasyon halinde) Kapalı Alan Girişi ve ALAN izleme (X-zone ile) için "bağlı" 1-6 gaz monitörüdür
Gaz kanalı sayısı	1 – 4	1 – 6
Bluetooth	var*	var*
<b>Sistem Bileşenleri</b>		
X-dock	var	var
Doğrulama Test İstasyonu	var	var
Gaz Algılama Connect	var	var
CC Vision / Gas Vision	var	var
X-zone 5500/5800	yok	var
X-am Pompa	var**	var**
<b>Sensörler</b>		
Sensör yuvaları	1 x CatEx / 3 x XXS Sensör	1 x CatEx/XD-IR/PID neo / 3 x XXS (1 x İkili XXS)
CatEx sensör (CatEx SR)	var	var
IR sensör (XD-IR)	yok	var
PID neo	yok	var
XXS Standart sensörler (O <sub>2</sub> , CO LC, H <sub>2</sub> S LC, SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub> )	var	var
XXS Özel sensörler	yok	var
CatEx tam aralık işlevi	yok (ancak termal iletkenlik etkinleştirilebilir, bu yüzden metan gazı için hiçbir engelleyici alarm oluşmaz)	var (ölçüm gazı metan için)
"Toksik ikiz" işlevi	yok	var
IR LEL sensörü + XXS H <sub>2</sub> HC: sinyal kombinasyonu	yok	var
<b>Lojistik</b>		
Yapılandırıcı (müşteriye/ülkeye özgü ayarlar)	var	var
Özel parça numarası	var	yok
VN-Numaraları (Janus): Müşteriye/Ülkeye özgü sipariş numaraları	var	var
Temel cihaz parça numarası (sensör yok, batarya yok)	var	var
* seçili ülkeler hariç olabilir   ** bu özelliğin/cihazın bulunabilirliği için lütfen Dräger ile iletişime geçin		

## Sistem Bileşenleri



D-40484-2021

### Gaz Algılama Connect

Dräger Gaz Algılama Bağlantısı, iş güvenliğinin dijital geleceğine olan bağlantıdır. Sistem, akıllı bir yazılım çözümü aracılığıyla bireysel Dräger ürünlerini birbirine bağlar. Mekandan ve zamandan bağımsız erişim sayesinde ekipmanlarınızı optimum şekilde yönetirsiniz ve gaz algılama ekipmanlarınızı ile çalışanlarınızın konumunu ve durumunu her zaman bilirsiniz. Böylece iş gücünüzü koruyabilir ve aynı anda tesisinizin verimliliğini artırabilirsiniz.



D-47907-2012

### Dräger X-dock® 5300/6300/6600

Dräger X-dock® serisi, taşınabilir Dräger gaz algılama cihazlarınızı tam olarak kontrol etmenizi sağlar. Azaltılmış test gazı tüketimi ve kısa test süresi sayesinde otomatik doğrulama testlerini ve kalibrasyonu zamandan ve paradan tasarruf ederek yapmanızı sağlar. Kapsamlı belgeleme ve değerlendirmeler size gaz algılama cihazınız hakkında net bir genel görüş sağlar.



ST-740-2006

### Dräger Doğrulama Test İstasyonu

Kullanımı kolaydır, müstakildir ve taşınabilir. Gaz algılama ve uyarı cihazlarının fonksiyon testleri Doğrulama Test İstasyonu ile kolayca ve hızlıca yapılabilir.



D-0494-2018

### Test gazları ve aksesuarlar

Her şey düzenlemelere uygun: Cihazların güvenli kullanılması için yönetmeliklere ve yasal düzenlemelere uymak gerekir. Bu nedenle düzenli kalibrasyonlar ve işlev testleri şarttır. Çeşitli sistemler bu konuda sizi destekler.

## Sistem Bileşenleri



### Dräger CC-Vision® ve Dräger Gas-Vision®

Parametreleri belirlemek, test etmek ve ayarlamak ve veri kaydedicisini okumak için PC yazılımı

## Aksesuarlar



### Şarj seti

## Hizmetler

D-2331-2016



### Ürün Hizmeti

Ürün hizmetleri departmanımız atölyelerimizde veya tesisinizde yerinde sizi bir dizi servis paketi ile destekler. Güvenlik söz konusu olduğunda, bakım, servis ve onarım kilit faktörlerdir. Titiz bir bakım ve onarım, ekonomik açıdan da kesinlikle gereklidir. Önleyici kontroller, servis prosedürleri ve orijinal yedek parçalar, yatırımınızın daha uzun ömürlü olmasını sağlar.

D-2335-2016



### Eğitim

Dräger Akademisi, 40 yılı aşkın bir süredir güvenilir ve pratik bilgiler vermektedir. 110'un üzerinde yetkili eğitmenimizle 600'ün üzerinde konuda yılda 2.400'den fazla eğitim oturumu sunuyoruz. Çalışanlarınızı gerçek yaşamdaki durumlar için gereken bilgilerle donatıyor ve öğrenilen materyallerin günlük iş hayatında ve özellikle stresli durumlarda hatırlanabilmesini ve güvenilir şekilde uygulanabilmesini sağlıyoruz. İhtiyaçlarınızı karşılamak için tam size göre özelleştirilmiş bir eğitim programı sunmaktan da memnuniyet duyarız.

D-2330-2016



### Kiralama Hizmeti

Geçici bir ekipman eksikliğini gidermekten özgün gerekliliklere sahip uygulamalar için özel ekipman teminine kadar: Sadece geçici olarak ortaya çıkan yüksek bir talebi karşılamamız gerekiyorsa 65.000'in üzerinde kiralık ekipmana sahip Dräger Kiralama Servisi, satın almaya göre ekonomik bir alternatiftir. Talep üzerine hızlı, basit ve geniş bir yelpazede ek hizmetler mevcuttur.

## İlgili Ürünler

D-406-2018



### Dräger X-am® 3500

Dräger X-am® 3500, gaz ölçümleri için özel olarak tasarlanmıştır. 1–4 gaz dedektörü yanıcı gazlar ve buharların yanı sıra O<sub>2</sub>, CO, H<sub>2</sub>S, NO<sub>2</sub> ve SO<sub>2</sub>'yi güvenilir şekilde saptar. Yenilikçi sinyal tasarımı ve kapsamlı aksesuar yelpazesi, optimum güvenlik ve kolay kullanım sağlar.

D-8491-2017



### Dräger X-am® 8000

Gaz ölçümü hiç bu kadar kolay ve rahat olmamıştı: 1–7 gaz dedektörü, pompa veya difüzyon modunda toksik ve yanıcı gazların yanı sıra buharları ve oksijeni aynı anda tespit eder. Yenilikçi sinyal tasarımı ve kullanışlı yardımcı fonksiyonlar, süreç boyunca komple güvenlik sağlar.

## Teknik Veriler

Boyutlar (G x Y x D)	130 x 48 x 44 mm (5,12 x 1,89 x 1,73")
Ağırlık	tipik olarak 220 ila 250 g, sensör ekipmanına bağlı olarak
Muhafaza	dayanıklı 2 bileşenli muhafaza
Ekran	Yüksek çözünürlüklü matris ekran
<b>Ortam koşulları</b>	
Sıcaklık	-20 ila +50 °C (Ölçüm ve depolama) -40 ila +50 °C (Patlama tehlikesi olan ortamlarda kullanım)
Basınç	700 ila 1300 mbar (Ölçüm) 800 ila 1100 mbar (Patlama tehlikesi olan ortamlarda kullanım)
Bağıl nem	%10 ila 95 bağıl nem %5 ila 95 bağıl nem, kısa süreli
Koruma sınıfı	IP 68
<b>Alarmlar</b>	
Görsel	3 LED "kırmızı" (gaz alarmları) 3 LED "sarı" (cihaz alarmı)
İşitsel	Çok tonlu > 30 cm'de 90 dB
Titreşim	
<b>Diğer teknik özellikler</b>	
Enerji kaynağı	NiMH batarya (taşıma sırasında UN işareti (tehlikeli mallar) gerektirmez), kullanıcı tarafından değiştirilebilir, şarj edilebilir
Bluetooth®	Bluetooth 5.0 (AB ve Kuzey Amerika dışında bazı ülkeler için devre dışı bırakılmıştır, ancak sonradan takılabilir. DrägerService ile temas kurun).
Çalışma süresi	tipik olarak 12 sa. (Bluetooth aktif) tipik olarak 100 sa., Ex sensörü olmadan
Şarj süresi	< 4 sa.
Ölçüme hazır olma	açtıktan < 60 sn. sonra
Veri kaydedicisi	Yüksek doğruluk ve büyük depolama kapasitesi ile optimize bir veri sıkıştırma yöntemi uygulanması. (Ayarlanabilir aralığı olan klasik veri kaydedicisi konseptine kıyasla tipik olarak veri sıkıştırma >%90)
<b>Onaylar</b>	
Patlama Koruma işareti:	
ATEX	I M1 Ex da ia I Ma II 1G Ex da ia IIC T4 Ga (Ex Bölgesi 0'da kullanılabilir)
IECEX	Ex da ia I Ma Ex da ia IIC T4 Ga (Ex Bölgesi 0'da kullanılabilir)
CSA (ABD ve Kanada)	Mevcut olup olmadığıyla ilgili Dräger ile iletişime geçin
EAC	Mevcut olup olmadığıyla ilgili Dräger ile iletişime geçin
Yönetmelikler	2014/34/AB (ATEX) 2014/53/AB (RED) 2011/65/AB (RoHS)
<b>Üretici garantisi</b>	
4 yıl, cihaz için (elektronikler ve muhafaza)	
3 yıl, sensörler için (NO <sub>2</sub> (1 yıl) ve SO <sub>2</sub> (2 yıl) hariç)	
1 yıl, enerji kaynağı için (akümülatör)	

## Sipariş Bilgileri

### Dräger X-am® 2800

#### Parça numaraları

Dräger X-am 2800 Ex, O<sub>2</sub>, CO, H<sub>2</sub>S (ayarlar: Standart alarm eşikleri ile fabrika varsayılan ayarları, birim CatEx: "%LEL", güç kaynağı ile (şarj edilebilir batarya), şarj cihazı olmadan, CatEx: metan ayarı, oksijen %0 – 25 hac. ölçüm aralığı).

(Şarj için, ek olarak örn. Temel şarj seti gereklidir, parça numarası: 8320333)

Dräger X-am 2800 Seti: 3703918, güç kaynağı (şarj edilebilir batarya) dahil ve şarj cihazı/ güç kaynağı ünitesi ile

Dräger X-am 2800 Temel (sensörler olmadan, güç kaynağı (batarya) olmadan, şarj cihazı olmadan)

Ülke versiyonları veya kişisel ayarlarla müşteri versiyonları (örn. alarm eşikleri) ve kişisel sensör konfigürasyonları

#### Yapılandırıcı

Dräger X-am 2800 (yapılandırıcı) şunları içerir: Temel cihaz (veri kaydedicisi ile), üretici ve kalibrasyon sertifikası ile teslimat.

Yapılandırıcı: 4 adede kadar sensör seçilebilir, sensör konfigürasyonu ürün ömrü sırasında daha sonra değiştirilebilir.

Sipariş sırasında müşteriye özgü ayarlar (aygıt yazılımı) seçilebilir, örnekler: Ex sensörü için ölçüm gazı (fabrika ayarı: metan), alarm eşikleri, alarm davranışı, hızlı menü seçenekleri, D-ışık, vs.

Güç kaynağı (batarya) opsiyonel (fabrika ayarı: batarya ile), şarj cihazı olmadan

Teslimata standart olarak aşağıdaki dillerde kullanım kılavuzu dahildir:

GER, EN, FR, ES, PT, IT, NL, RU, ZH, JA

Kullanım kılavuzu bulunan diğer diller:

DA, FI, NO, SV, PL, HR, SL, SK, CS, BT, RO, HU, EL, TR, KO, ET, LV, LT

Teknik kılavuz şu dillerde mevcuttur: GER, EN, FR, ES, RU

Sipariş verirken seçilebilir cihaz opsiyonları

Daha sonra aktivasyon için Bluetooth® iletişim protokolü (GATT lisansı)

Dräger X-am Açık GATT lisansı (1 adet)

Dräger X-am Açık GATT lisansı (10 adet)

Dräger X-am Açık GATT lisansı (50 adet)

Yuva 1: CatEx sensörü

Yuva 2 – 4: XXS formatında elektrokimyasal sensörler

#### Sipariş No.

3703918

3703919

3703920

talep üzerine, lütfen Dräger ile iletişime geçin

3703900

9300307

İnternette ürün sayfasından indirilebilir /  
www.draeger.com/ifu.

Parça numarası: 9300428

İnternette ürün sayfasından indirilebilir /  
www.draeger.com/ifu.

parça numarası: 9300310

RFID transponder

Kullanım kılavuzu sayısı (sipariş n > 1 için)

Bluetooth® – üçüncü taraf sistemlerine entegrasyon için iletişim protokolü (GATT lisansı)

3723353

3723354

3723355

## Sipariş Bilgileri

DrägerSensors	Örnek gazlar	Ölçüm aralığı	Çözünürlük	Beklenen hizmet ömrü	Sipariş No.
CatEx SR (Darbeye Dayanıklı) <sup>1)2)</sup> (fabrika ayarı: metan, diğer ölçüm gazları seçilebilir)	metan, Başka gazlar ayarlanabilir (propan, pentan, nonan, hidrojen ve çok daha fazlası)	%0 – 100 LEL	%1 LEL	> 4 yıl	6851900
XXS O <sub>2</sub> <sup>1)</sup> (4 alarm eşiği)	metan oksijen	%0 – 5 Hac. CH4 %0 – 25 Hac.	%0,1 Hac. %0,1 Hac.	> 5 yıl	6810881
XXS O <sub>2</sub> PR (4 alarm eşiği, daha fazla dayanıklılık)	oksijen	%0 – 30 Hac.	%0,1 Hac.	> 5 yıl	6800530
XXS CO LC <sup>1)</sup>	karbonmonoksit	0 – 2.000 ppm	1 ppm	> 5 yıl	6813210
XXS H <sub>2</sub> S LC <sup>1)</sup>	hidrojen sülfür	0 – 100 ppm	0,1 ppm	> 5 yıl	6811525
XXS NO <sub>2</sub>	nitrojen dioksit	0 – 50 ppm	0,1 ppm	> 3 yıl	6810884
XXS SO <sub>2</sub> (KX-Filtre ile)	sülfür dioksit	0 – 100 ppm	0,1 ppm	> 3 yıl	6810885

Tüm sensörler: Tepki süresi T90: < 15 sn. (CatEx SR: metan/propan gazı için özellikler)

<sup>1)</sup> Üretici garantisi: 3 yıl, Kusurlarla ilgili yasal haklar etkilenmez, Teknik belgelerde listelenen koşullara göre üretici garantisidir.

<sup>2)</sup> Ex sensörü için özel kalibrasyon mümkündür (varsayılan ayar: metan, hedef gaz kalibrasyonu ve çapraz kalibrasyon mümkündür).

CatEx SR, örnek gaz "Metan" Opsiyon: Örnek gaz metan için engelleyici alarm yok (2 hassasiyet kalibrasyonu gereklidir, ekran: aralık üstü)

İşlevin mevcut olup olmadığıyla ilgili: Lütfen Dräger ile iletişime geçin

### Güç kaynağı üniteleri/şarj cihazları

Temel şarj seti bir şarj modülü ve fişli güç kaynağı içerir (dünya genelinde) (şu parça numarasında teslimat kapsamına dahil içerik: 3703919)	8320333
Batarya ve şarj seti (2.0): NiMH besleme ünitesi T4, şarj modülü ve güç kaynağı ünitesi ile (komple set) (şu parça numarasında teslimat kapsamına dahil içerik: 3703919)	3703889
NiMH besleme ünitesi T4 (2.0) (şu parça numaralarında teslimat kapsamına dahil içerik: 3703918 ve 3703919)	3703887
Şarj adaptörü (X-am ünitesi olmadan şarj edilebilir bir bataryayı şarj etmek için)	8326101
Şarj modülü	8318639
1 üniteyi şarj etmek için fişli güç kaynağı (dünya genelinde)	8316997
5 adede kadar şarj modülü için fişli güç kaynağı (dünya genelinde)	8316994
Elektrik fişi adaptörü	8325736
(sadece 8321849 ve 8321850 için şarttır)	
Güç kaynağı ünitesi 100-240 VAC; 5 adede kadar şarj modülü için 1,33 A (ek olarak güç kaynağı ünitesi adaptörü 8325736 gereklidir)	8321849
Güç kaynağı ünitesi 100-240 VAC; 20 adede kadar şarj modülü için 6,25 A (ek olarak güç kaynağı ünitesi adaptörü 8325736 gereklidir)	8321850
Şarj modülü için kamyon şarj cihazı bağlantı kablosu 12 V / 24 V (düz fiş)	4530057
Şarj modülü için kamyon şarj cihazı bağlantı kablosu 230 V (düz fiş, araçlardaki araç montaj braketi ile 230 V soketlerde kullanım için)	8315675
Dräger X-am® 1/2/5x00 şarj modülü için kamyon şarj cihazı montaj braketi (taban plakası ve kayış). (ayrıca parça numarası 4530057 veya 8315675 gerektirir).	8318779
Kamyon şarj cihazı braketi için yedek kayış	8318788

## Sipariş Bilgileri

### Pompa aksesuarları

Dräger X-am® Pompa (harici pompa)	8327100
GP600 Prob (plastik), Luer bağlantı ile	8328667
Teleskopik prob ES 150, paslanmaz çelik (filtre için bağlantı SN 8319364'e dahildir (toz/su filtresi)).	8316533
Yüzer prob (şeffaf), adaptör ile	8327654
5 m FKM hortum, 3,2 mm, adaptörler ile	8325705
10 m FKM hortum, 3,2 mm, adaptörler ile	8325706
20 m FKM hortum, 3,2 mm, adaptörler ile	8325707
45 m FKM hortum, 3,2 mm, adaptörler ile	8325712
Pompa girişi için toz ve su filtresi (yedek filtre)	8319364
Pompa girişi için toz ve su filtresi (yedek filtre, 20 adet)	3705997
Harici pompa ve 5 m FKM hortum ile kapalı alan giriş kiti (serbest ölçüm)	8327117
Boş muhafaza, X-am® 1/2/5x00, şarj aksesuarları, prob, gaz tüpü, pompa, 3 m hortum ve çok daha fazlası için alan içerir.	8327112
Diğer problemler ve hortumlar	Talep üzerine temin edilebilir

**X-am pompanın mevcut olup olmadığıyla ilgili: lütfen Dräger ile iletişime geçin**

### Kalibrasyon aksesuarları

Dräger X-am® 1/2/5x00 için kalibrasyon adaptörü	8318752
Ek versiyonlar ve aksesuarlar Dräger X-dock®	Lütfen Dräger ile iletişime geçin
Otomatik test istasyonu Dräger X-dock® 5300 (master ile) 1/2/5x00	8321880
Dräger X-dock modül X-am 125	8321890
Dräger X-dock modül X-am 125+ (şarj fonksiyonlu)	8321891
Dräger X-am® 1/2/5x00 için Dräger Doğrulama Test İstasyonu (gaz tüpü olmadan)	8319131
Dräger X-am® 1/2/5x00 için Dräger Doğrulama Test İstasyonu, 58 L gaz tüpü dahil (gaz ve konsantrasyon seçilebilir)	8319130
Test gazı: CH <sub>4</sub> % 2,5 hac., O <sub>2</sub> % 18 hac., CO 50 ppm, H <sub>2</sub> S 15 ppm	6811130
Test gazı: Diğer türler	Lütfen Dräger ile iletişime geçin
Dräger X-am® 1/2/5x00 için nonan test cihazı	8320080
Diğer aksesuarlar (hortumlar, valfler, vs.)	Lütfen Dräger ile iletişime geçin

### Ölçülen değerlerin alınması ve konfigürasyon için aksesuarlar

Dräger CC-Vision	Ücretsiz yazılım (www.draeger.com/software)
Dräger GasVision lisans anahtarı	8325646 Deneme Sürümü (www.draeger.com/software)
USB DIRA, USB kablosu, infraeredden USB'ye iletişim adaptörü ile (Not: Yerleştirme, kalibrasyon adaptörü 8318752 ile yapılan kalibrasyonla gerçekleştirilir).	8317409

### Dräger Gaz Algılama Bağlantısı

GDC Giriş Lisansı	3719332
şunları içerir: Erişim, altyapı, en çok 99 X-dock istasyonu bağlantısı, 5.000 kredi, etkinleştirmeden sonra bir yıl geçerlidir.	
GDC Temel Lisansı	3719809
şunları içerir: IT altyapısı (veri depolama, bakım, otomatik özellik güncellemeleri, sorun giderme). 7/24 destek, erişim	
GDC Varlık Lisansı	3719810
şunları içerir: Tanımlanabilir sayıda X-dock istasyonu, temel lisans gerektirir	
GDC Varlık Lite	3719811
şunları içerir: Bir X-dock istasyonu, genişletilemez, temel lisans gerektirmez	
GDC Kredileri	3719814
şunları içerir: Canlı veri göndermek için tanımlanabilir sayıda kredi, 1000 kredilik paketlerde sipariş edilebilir.	

## Sipariş Bilgileri

### Diğer Aksesuarlar

Deri çanta	8318755
Transponder okuyucu (opsiyonel olarak entegre RFID transponderi okumak için)	6559283
Etiket seti X-am 2800/5800 gümüş (10x)	3703852
Etiket seti X-am 2800/5800 kırmızı (10x)	3703853
Etiket seti X-am 2800/5800 mavi (10x)	3703854
Etiket seti X-am 2800/5800 sarı (10x)	3703855
Etiket seti X-am 2800/5800 yeşil (10x)	3703856
Ekran koruma filmi seti X-am 2800/5800 (10x)	3703857
RFID transponder yükseltme E-seti (5 adet) (yapışkan bant ile)	3703898
Sızdırmazlık halkası çıkartıcı (XXS sensörleri değiştirmek için).	R21402
(Seçili sensörler, fabrika çıkışı benzer bir aletle temin edilir).	

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](http://www.draeger.com/trademarks) adresinden öğrenebilirsiniz.

#### FIRMANIN / GRUBUN MERKEZİ

Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53–55  
23558 Lübeck, Almanya

[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

#### TÜRKİYE

Draeger Safety Korunma  
Teknolojileri A.Ş.  
Mustafa Kemal Mahallesi 2139.  
Sokak  
No:2 Ekim Plaza Kat: 3 D:14-15  
Çankaya Ankara  
☎ +90 312 491 0666  
☎ +90 312 490 1314  
✉ [info.draegersafetyturk@draeger.com](mailto:info.draegersafetyturk@draeger.com)

Bölgesel Satış Temsilcinizi  
bulun: [www.draeger.com/](http://www.draeger.com/)  
iletişim

