

Dräger Alcotest® 7510 Kanit Özellikli Alkol Ölçümü

Bu kompakt ve dayanıklı portatif nefesten alkol ölçüm cihazı, özellikle gelişmiş kontrol uygulamaları için tasarlanmıştır. Bir alkol tarama cihazı olarak polis, ticari ve endüstri kullanımında idealdir. Alcotest® 7510, çok sayıda ülkede ve pazarda, kanıt sağlayan bir cihaz olarak kullanılabilir.

Geniş, aydınlatmalı ekran

- Doğrudan güneş ışığı veya karanlık gibi zor aydınlatma koşullarında bile metin mesajlarının net ve belirgin gösterimi
- Kişisel olarak ayarlanabilir: görüntülenen bilgiyi desteklemek için LED'lerle ek renk kodlaması

IR modülü

- Dräger mobil yazıcıya veya PC'ye kolay veri aktarımı için kızılötesi arayüz
- Şarj yuvasındaki sabitleme elemanı, USB kablosuyla PC'ye sabit şekilde takılabilir: USB kablosunun çıkarılmasına gerek yoktur

İleri teknoloji ürünü şarj ve depolama yuvası

- Cihazın takılmasında ve şarj edilmesinde maksimum esneklik – duvarda, araçlarda veya masalarda

ST-15093-2008



Ağızlık çıkarma düğmesi

- Testten sonra standart ağızlıklar hızlı ve kolayca çıkarılabilir
- Kullanıcının ağızlıklara temas etmesi gerekmez

Hızlı ve kolay kullanım

- Kanıtlanmış üç düğmeli kullanım ile ölçüm ve gezinme kolaydır

Sağlam, sıçramaya dayanıklı muhafaza

- Ergonomik şekilli – sağ ve sol elini kullananlara uygun
- Kaymaz kauçuk yüzey

Avantajlar

Ergonomik tasarım

Dräger Alcotest 7510, özel ergonomik tasarımı sayesinde hem sağ hem de sol elini kullanan kişilere uygun kompakt ve dayanıklı bir portatif cihazdır. Kaymaz kauçuk muhafaza, optimum kavrama sunar.

Gelişmiş teknoloji

Alcotest 7510 en yeni DrägerSensor teknolojisini kullanır ve iyileştirilmiş bir örnek alma yönteminden yararlanır. Cihaz yapılandırmasına bağlı olarak artık ağız alkolünü de tespit edebilir. Entegre ısı elemanı yoğuşmayı önler ve düşük sıcaklıklarda bile hızlı ve doğru ölçüm sağlar. Cihaz kurcalamaya dayanıklıdır ve başka maddelere duyarlı değildir.

Kolay çalıştırma

Cihaz basit, üç düğmeli bir kullanıma sahiptir. Kullanıcı, tek bir düğme ile tüm ölçümleri kontrol eder. İki yukarı ve aşağı tuşu ile menüde hızlı ve kolay gezinmek mümkündür. Cihaz transflektif, yüksek çözünürlüklü, tek renkli bir grafik ekrana sahiptir. Arka aydınlatmalı ekran net metin mesajları sunarak hem parlak güneş ışığında hem de tam karanlıkta okunabilirlik sağlar. Çok sayıda dil seçeneği mevcuttur. Kırmızı, sarı ve yeşil renkteki üç ışık yayan diyot (LED), ekranda gösterilen bilgileri destekler.

Hijyenik ve güvenli

Cihaz, yüksek hijyen gerekliliklerine uyumludur. Tek kullanımlık ağızlığın konumu ve kaplanmış tutamak, kullanıcının eli ile test edilen kişi arasında otomatik olarak güvenli, hijyenik bir mesafe bırakılmasını sağlar. Test edilen kişinin dudaklarının cihaza temas etmesinden kaçınmak için ağızlıklarda özel bir ara parçası bulunur. Maksimum hijyen için tasarlanan özel ağızlık çıkarma sistemi, ağızlığın hızlı ve basit bir şekilde çıkarılmasını sağlar.

Kapsamlı veri yönetimi

Alcotest 7510, kapsamlı veri yönetimi ve geniş bir yelpazede yapılandırma seçenekleri ile öne çıkar. Cihaz, çok sayıda bilgiyi kaydedip saklar. Seçimli listeleri veya serbest metni kullanarak ünite, özgün ihtiyaçlara uyacak şekilde özelleştirilebilir. Test sonucu, ilgili tarih ve saatle birlikte bir test numarasıyla kaydedilir.

Düşük enerji tüketimi

Cihaz gücü alkali veya şarj edilebilir NiMH pillerle sağlanır. Li-İyon pillerle de temin edilebilir.

Yüksek esneklik

Dräger Alcotest 7510 her ortamda hemen kullanılabilir. Testler -10 °C ila +50 °C sıcaklıklarda yapılabilir. Esnek veri yönetimi, yüksek bellek kapasitesi ve Dräger Mobil Yazıcıya ya da bir bilgisayara kablosuz veri aktarma

Avantajlar

seçeneği, ulusal ve uluslararası kurallara kolay uyum sağlama imkanı tanır. Cihaz, ortam basınç sensörü aracılığıyla, kuru gaz testleri uygulanırken her türlü barometrik ortam koşulunu otomatik olarak dengeler. GPS modülü, nefes testinin yapıldığı tam coğrafi konumu belirler. Sabit ambalaj kutusu ve çeşitli montaj ve şarj seçenekleri gibi çok sayıda opsiyonel aksesuar da sunulmaktadır.

Aksesuarlar



ST-178-2004

Ağızlıklar (slide'n'click)

Geride dönüşsüz valfi olan veya olmayan 100, 250 ve 1000'lik paketler halinde ağızlıklar



ST-14788-2008

12 V şarj kablosu

Araç şarj cihazı

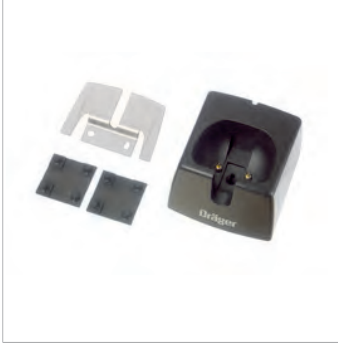
Aksesuarlar



ST-14736-2008

Güç kaynağı

Güç paketi (akım kaynağı)



ST-11932-2008

Şarj yuvası

Taban parçası, ölçüm cihazını yerleştirmek için kullanılan parça ve duvar montaj bileşeninden oluşur



D-12916-2009

Mini-USB ile birlikte PC Bağlantı kablosu

Veri aktarımı için USB kablosu



ST-11924-2008

IR modülü + kılıf

Kılıf ve IR modülünden oluşur

Aksesuarlar



ST-1189B-2008

Kılıf Seti

Kılıf, kemer halkası ve şeffaf kapak kulpundan oluşur



D-60003-2012

Sistem kutusu

Dräger Alcotest® 7510 cihazı, Dräger Mobil Yazıcı, ağızlıklar, piller, kağıt ruloları, şarj kablosu, USB Kablosu, klavye vs.'nin sığabileceği alana sahiptir.



ST-8404-2006

Dräger Mobil Yazıcı

Dräger Mobil Yazıcı, doğrudan sahada nefesten alkol ve uyuşturucu testi ölçüm sonuçlarını yazdırır.

İlgili Ürünler



D-58896-2012

Dräger Alcotest® 5510

Başarılı Dräger Alcotest 6510 cihazının giriş düzeyi modeli olan Dräger® Alcotest 5510®, kullanıcı dostu ve kompakt tasarımı sayesinde profesyonel kullanıcıların doğru ve hızlı alkol testi yapmalarını sağlar. Çok çeşitli ayar olanakları sayesinde bu portatif cihaz, pek çok uluslararası yönetmelik ve kurala göre kolaylıkla uyarlanabilir.



D-74696-2013

Dräger Alcotest® 6820

Yolları sarhoş sürücülerden uzak ve güvenli tutmak, önceden kestirilemeyen ve yüksek düzeyde stresli bir iştir. Dräger, Alcotest® 6820 portatif nefes analiz cihazını özellikle Emniyet Güçlerinin ihtiyaçları için tasarladı. Kolayca kullanılır ve her saniyenin önem taşıdığı en zorlu ortamlarda bile hızlı ve güvenilir sonuçlar sağlar.



D-43786-2015

Dräger Alcotest 9510

Dräger Alcotest 9510, kanıt niteliğindeki uygulamalara yönelik gelişmiş bir nefesten alkol ölçüm cihazıdır. Ulusal ve uluslararası gerekliliklere ve yönetmeliklere (OIML R 126) uyacak şekilde tasarlanmıştır. İkili sensör teknolojisi, sezgisel renkli dokunmatik ekran arayüzü ve modern tasarımı ile Alcotest 9510, üstün standartlar getirmektedir.

Teknik Veriler

Dräger Alcotest® 7510

Ölçüm esasları	1/4" teknolojisine sahip Elektrokimyasal DrägerSensor; alkole özgü
Ölçüm aralığı	0 ila 3,0 mg/l (ölçüm aralığı sınırları geçilirse bir mesaj gösterilir).
Örnek alma	Standart Örnek Alma: Minimum hacme ulaşıldığında otomatik. Pasif Örnek Alma: Ağızlık veya manuel başlatma olmaksızın örnek alma mümkündür. Cihaz, nefes örneğinin verilmesi sırasında artık ağız alkolünü tespit edebilir (bu seçenek etkinleştirilmişse).
Kullanıma hazır	Gücün açılmasından yaklaşık 6 sn sonra (sıcaklığa bağlıdır)
Ölçüm sonucu gösterimi	Yaklaşık 6 sn sonra (0 mg/l'de); yaklaşık 12 sn sonra (0,5 mg/l'de, oda sıcaklığında)
Çalışma sıcaklığı (sıcaklık aralığı izlenir)	-10 ila +50 °C (14 ila 122 °F)
Ekran	Arka plan aydınlatmalı LCD ekran (128 x 160 piksel); 35 mm x 45 mm (1,38" x 1,77")
LED	Ekranı ve uyarı mesajlarını desteklemek üzere kırmızı, sarı ve yeşil renkte 3 ışık yayan diyot (LED)
Sesli sinyal	Ekran mesajlarını ve uyarıları desteklemek için farklı sinyal sesleri
Veri kaydedici	Test numaraları, tarih ve saatle birlikte >5.000 testi depolama imkanı
Güç kaynağı	Dört AA alkali veya NiMH pil, şarj durumu gösterilir. Yakl. 1.500 nefes testi, bir pil setiyle yapılabilir. Opsiyonel: Lityum-İyon piller, NiMH şarj edilebilir pillerden %50 daha fazla ölçüm yapabilir.
Kalibrasyon	Islak gaz ya da kuru gaz kalibrasyonu. Opsiyonel: kuru gaz kalibrasyonu sırasında atmosferik basıncın dengelenmesi için mutlak basınç sensörlü
Boyutlar (Y x G x D)	Yakl. 183 mm x 87 mm x 44 mm / 7,2" x 3,4" x 1,7", alkali veya NiMH pillerle kullanımda; Yakl. 183 mm x 87 mm x 49 mm / 7,2" x 3,4" x 1,9", Lityum-İyon pillerle kullanımda
Ağırlık (dört NiMH pil dahil)	Yakl. 430 g (0,96 lb)
Cihaz yapılandırma	Doğrudan menü tarafından yönlendirilen cihaz ayarlarını yapılandırma (PIN gerekli). PC yazılımı üzerinden ek yapılandırma
Titreşim ve şok	EN 60068-2-6, EN 60068-2-29'a uygundur
CE işareti	2004/108/EC Direktifi (elektromanyetik uyumluluk) RoHS Uygunluğu
Veri arayüzleri	Bilgisayara bağlantı için IR (IR Modülü üzerinden) ve USB: Dokümantasyon ve veri girişi için Dräger Mobil Yazıcıya IR bağlantısı (Dräger Mobil Yazıcıya bir klavye takıldığında)

Sipariş Bilgileri

Dräger Alcotest® 7510	Sipariş No.
Dräger Alcotest® 7510	83 19 760
Şunları içerir: ölçüm cihazı 7510 (sağdan ağızlık yerleştirme), kutu, 3 ağızlık, USB kablosu ve Ürün CD'si	
Dräger Alcotest® 7510, modüler sistem	83 19 700
Müşteri gereksinimlerine göre yapılandırılır ve modül seçenekleri ile mevcuttur (örn. GPS, Li-lyon piller ve mutlak basınç sensörü)	
Aksesuarlar	
"Standart" Ağızlıklar (slide'n'click) (100 adet), hepsi ayrı pakette	68 10 690
"Standart" Ağızlıklar (slide'n'click), geri dönüşsüz valfli (100 adet), hepsi ayrı pakette	68 11 055
Güç Kaynağı Ünitesi (sabit akım), Dräger Alcotest® 7510 içindeki NiMH pilleri (18 900 92) şarj eder	83 16 991
Araç şarj cihazı 600 mA, motorlu aracın 12 V DC kaynağına doğrudan bağlantı kullanarak Dräger Alcotest® 7510 içindeki NiMH pilleri (18 900 92) şarj eder.	83 20 252
Dräger Alcotest® 7510 Kılıf Seti	83 19 761
Şunları içerir: kılıf, kemer klipsi, cırcır sabitlemeli koruyucu kapak (örn. aracın içine takmak için). Cihaz, kılıftayken de kullanılabilir.	
Dräger Alcotest® 7510 Masaüstü Şarj Yuvası	83 19 762
Şunları içerir: şarj yuvası taban ünitesi, şarj yuvası adaptörü ve duvar braketi. Güç kaynağı ünitesi (83 16 991) ve araç şarj cihazı 600 mA (83 20 252) ile Dräger Alcotest® 7510 cihazını şarj etmek için.	
Dräger Alcotest® 7510 IR Modülü	83 19 763
Veri aktarımı sağlamak için Dräger Alcotest® 7510 Kılıf Seti ile birlikte kullanıma yönelik Kızılötesi Arayüz Adaptörü. Adaptör, bir USB kablosu kullanarak bilgisayara bağlanır, bu sayede cihazı sık sık kabloya bağlama veya kablodan ayırma gereğini asgari düzeye indirir.	
Dräger Alcotest® 7510 IR Modülü ve Kılıf Seti	83 19 764
Şunları içerir: Dräger Alcotest® 7510 Kılıf Seti ve IR Modülü (83 19 763). Mobil kullanım için 83 19 765 ile birlikte kullanılır. Sabit kullanım için 83 19 762 ile birlikte kullanılır.	
Dräger Alcotest® 7510 Kılıf Mobile Yükseltmesi	83 19 765
Şunları içerir: kemer klipsi, koruyucu kapak ve cırcırt sabitleme. Dräger Alcotest® 7510 IR Modülüne (83 19 764) bir yükseltme olarak veya Dräger Alcotest® 7510 Kılıf Setinin (83 19 761) yedek parça kiti olarak kabul edilebilir	
Dräger Alcotest® 7510 Sistem Kutusu	83 23 890
Dräger Alcotest® 7510 cihazı, Dräger Mobil Yazıcı, ağızlıklar, piller, kağıt ruloları, şarj kablosu, USB Kablosu, klavye vs.'nin sığabileceği alana sahiptir	
Dräger Mobil Yazıcı	83 19 310
Yazıcı kağıdı (5 rulo), 7 yıl raf ömrü	83 19 002
Yazıcı kağıdı (5 rulo), 25 yıl raf ömrü	83 18 461
"Kompakt" Klavye (QWERTY), İngilizce, PS/2 için	83 15 497

Sipariş Bilgileri

"Kompakt" Klavye (QWERTZ), Almanca, PS/2 için	83 15 095
"Kompakt" Klavye (AZERTY), Fransızca, PS/2 için	83 15 142
Dräger Mobil Yazıcı ile birlikte kullanım için Mini-USB'li PC iletişim kablosu	83 18 657

Notlar

Notlar

Notlar

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

TÜRKİYE
Draeger 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

