

Dräger Interlock® 7500 Alkollü Sürücü Kontak Kilitleme Cihazı

Dräger Interlock® 7500, alkollü bir kişinin aracı çalıştırmasını engelleyen bir alkollü sürüş engel cihazıdır. Interlock® 7500 oldukça hızlı bir şekilde kullanıma hazırdır. Ayrıca cihaz, müşteri talepleri doğrultusunda bir kamera, bir GPS ve/veya mobil veri aktarma modülü ile donatılabilmektedir.



Avantajlar

Alkollü araç kullanımının güvenilir şekilde engellenmesi

Interlock 7500, alkollü araç kullanma riskini azaltmak üzere toplu taşımada, yük taşımacılığında ve iş yerinde önleyici olarak kullanılabilen bir araç içi nefes analiz cihazıdır. Interlock 7500 ayrıca "alkollü sürücü programlarının (DUI/DWI)" bir parçası olarak çoğu ülkede yasal önlem olarak da kullanılmaktadır. Bu ülkelerde kan alkol seviyesi belirli bir seviyenin üzerinde yakalanan kişiler, araçlarında bir Interlock cihazı kullanmak zorundadır. Güvenilir sonuçlar, gizlice karıştırılmayan veri kaydı ve veri yönetimi, bu programlarda kilit bir rol oynar.

Interlock 7500 nasıl çalışır

Interlock 7500 iki bileşenden oluşur: el ünitesi ve kontrol kutusu. El ünitesinde nefes numunesi analiz edilir. Kontrol kutusu, aracın çalıştırılmasına izin verir. Sürücü aracın kontağını açtığı anda, Interlock 7500 ondan nefes testi talep eder. Cihaz, ayarlanan değerin üzerinde bir alkol değeri (BrAC) tespit ettiğinde aracın çalıştırılmasını engeller. Cihaz alkole bağlı kaza risklerinin sistematik olarak ortadan kaldırılmasına ve alkol etkisinde araç kullanımının önlenmesine katkıda bulunur.

Hızlı kullanıma hazırlık

Çok kısa ısınma süresi ve hızlı kullanıma hazırlık Interlock 7500'ün en belirgin özellikleridir. Cihaz 0 °C'nin üzerindeki sıcaklıklarda anında kullanıma hazırdır. Sürüş engel düzeneği, 0 °C'nin altındaki sıcaklıklarda da oldukça hızlı bir şekilde kullanıma hazır hale gelmektedir. -40 °C ile 85 °C arasındaki sıcaklıklar için onaylanmış kullanım sayesinde cihazın her türlü çevre koşulunda sorunsuz bir şekilde işlev görmesi garanti altına alınmıştır.

Alkollü sürüş engel düzeneğinin kolay kullanımı

Interlock 7500 çekici ve ergonomik bir tasarıma sahiptir ve ağızlığın el ünitesinin arkasında olması sayesinde alkollü sürüş engel düzeneği olduğu hemen fark edilmez. Interlock 7500'ün hijyenik ağızlıkları tamamen biyolojik olarak çözünebilir özelliktedir. Nefes numunesinin verilmesi kısa sürede gerçekleşir. Renkli ekranda gezinti, bu cihazın kullanımını kolay ve sezgisel hale getirir. Cihazda bulunan renkli LED'ler kullanıcı için kullanımı daha da kolaylaştırır.

Güvenli veri kullanımı

Interlock 7500'ün veri belleği tarih, saat, alkol testi yapma veya reddetme, ölçülen alkol konsantrasyonu, aracın çalıştırılması ve durdurulması ve olası sürüş engelleme düzeneği kurcalama girişimleri gibi ilgili tüm olayları kaydeder. İndirilen veriler sadece yetkili kişilerce kullanılabilir. Verilerin oluşmasından dağıtımına kadar olan süreçte özel şifreleme yöntemleri, verilerin korunmasını garanti altına alır.

Avantajlar

Mobil veri aktarma modülü

Interlock 7500'ün ek olarak mobil veri aktarma modülü ile donatılmış olması halinde önceden tanımlanmış bazı olaylarda verilerin hücresel ağ aracılığıyla otomatik olarak yetkili kişi veya kuruma iletilmesi mümkündür. Alkol etkisindeyken aracı çalıştırma girişimi bu olaylara örnek olarak verilebilir.

Araç filoları, bir arayüz üzerinden Dräger Interlock 7500'ü halihazırda mevcut bir filo yönetim sistemine entegre etmek veya mobil veri aktarma modülü ile birlikte sistemden bağımsız bir çözümü hayata geçirmek için mobil veri aktarma modülünü kullanabilir.

Kamera

Dräger Interlock 7500, yasal gereklilik olması halinde veya özel müşteri gereklilikleri doğrultusunda bir kamera ile donatılabilir. Kamera, verilen nefes numunesini resimle birlikte kaydeder. Her araca kolayca monte edilebilir. Kızılötesi teknolojsi sayesinde hem gündüz hem de gece iyi resim kalitesi garanti altına alınmıştır.

Güvenilir ölçüm teknolojisi

Interlock 7500 spesifik olarak alkol ölçümü yapmaktadır. Ölçüm sonucu güvenilir ve hassastır. Atlatma ve manipülasyon girişimleri de güvenli bir şekilde algılanarak sisteme kaydedilir. Cihaz analiz edilen nefes numunesindeki alkolün nefes alkolü mü yoksa sadece ağız alkolü mü olduğunu algılayabilmektedir.

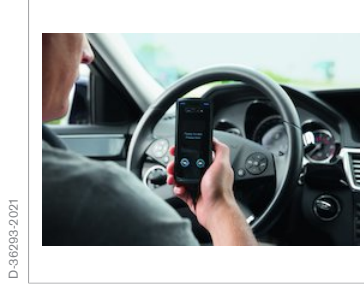
Kanıtlanmış Dräger teknolojisi

Dräger 65 yılı aşkın tecrübesiyle nefesten alkol ölçümünde dünya çapında lider konumdadır. Birçok ülkede Alcotest ürün ailesi polis tarafından trafik kontrolünde kullanılmaktadır. Interlock 7500, Alcotest'in kanıtlanmış sensör teknolojisini kullanır. Dräger'in alkollü sürüş engel düzenekleri, 25 yılı aşkın bir süredir kendini başarıyla kanıtlamıştır.

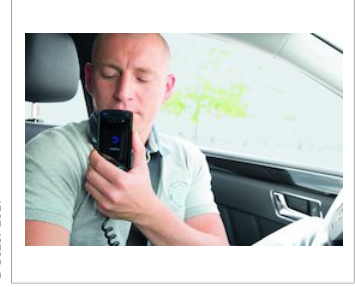
Ayrıntılar



1. Kontaklı açın



2. Nefes numunesi verme talebi



3. Nefes alkol konsantrasyonunun ölçümü



4. Nefes numunesi kabul edildi: Marş motoru etkinleşir



5. Dikkatli Sürün



6. Alkollü sürücü programlarında kullanılan kamera (gerekirse).

Aksesuarlar



Ağızlıklar

Interlock® 7500'ün hijyenik ağızlıkları tamamıyla biyolojik olarak çözünebilir özelliktedir.

Aksesuarlar



D-1250-2014

Tutucular

El ünitesini sürücü bölmesine monte etmek için farklı tutucular.



D-98751-2013

Dräger Interlock® 7500 kamera

Kamera komple olarak Interlock® 7500'ün içine entegre edilmiştir ve verilen nefes numunelerini fotoğraflar ile belgeler.



D-7369-2016

Mobil veri aktarımı için antenli Dräger Interlock® 7500 modülü

Mobil veri aktarma modülü alkollü sürücü programlarında yasal olarak gerekiyorsa, verileri otomatik olarak sorumlu merciye gönderebilir.

Önleyici kullanımda, örneğin araç filolarında bir filo yönetim sistemine veri aktarımı için kullanılabilir.

İlgili Ürünler

D-31850-2020



Dräger Alcotest® 4000

Dräger Alcotest® 4000, sorumlu sürücülere nefeslerindeki alkolü test etmek için güvenilir bir yöntem sunar ve yasal olarak araç kullanmaya uygun olduklarının garantisini verir. Bu da polis tarafından kullanılanla aynı hassas ölçüm teknolojisi ile sağlanır: yılda 30 milyonu aşkın nefesten alkol testi.

D-32068-2020



Dräger Alcotest® 6000

Dräger Alcotest® 6000, uzman kullanıcıların hızlı ve hassas bir şekilde nefesten alkol testi yapmalarına imkan tanır. Bu küçük ve kullanıcı dostu portatif ölçüm cihazının ölçüm teknolojisi halihazırda dünya çapında kanıtlanmıştır ve 1.000.000'dan fazla satılmıştır.

Teknik Veriler

Ölçüm prensibi	Elektrokimyasal sensör
Çalışma ortam koşulları	Sıcaklık - 40 °C ila 85 °C
Çalışmaya hazır olma	<5 sn. (0 °C'nin üzerinde) <60 sn. (-20 °C'de) <110 sn. (-40 °C'de)
Ekran	El ünitesinde komple metin göstergeli grafiksel renkli ekran
Kalibrasyon aralığı	tipik olarak 12 ay
Veri kaydedicisi	kontrol kutusunda, 200,000'e kadar olay için
Boyutlar (Y x G x D)	El ünitesi yaklaşık 138 mm x 61 mm x 36 mm Kontrol kutusu yaklaşık 148 mm x 90 mm x 32 mm
Ağırlık	El ünitesi yaklaşık 178 g Kontrol kutusu yaklaşık 240 g
Güç kaynağı	12 V ila 24 V
Marş rölesi hattı için anahtar rölesi	<16 A kesintisiz, <40 A tepe, çıkış rölesi 48 V'a kadar anahtarlayabilir
Güç tüketimi	<2,5 A maksimum, <1 mA bekleme
Onaylar	Genel İşletim Ruhsatı Almanya (Allgemeine Betriebserlaubnis Deutschland); EN 50436-1:2014, EN 50436-2:2014, EN 50436-6:2015, E1 işareti, ECE Düzenlemesi No. 10, NHTSA:2013, AS 3547 Tip 4 PC arayüzü
Veri aktarımı	

Sipariş Bilgileri

Motorlu araçlara monte etmek için Dräger Interlock® 7500	37 16 814
Nefesten alkol kontrollü araç immobilizeri (el ünitesi ve kontrol kutusu), ağızlık (3 adet)	
Dräger Interlock® 7500 GPRS modülü	83 22 534
Dräger Interlock® 7500 LTE modülü	83 27 080
Dräger Interlock® 7500 kamera	83 22 413
Ağızlık (5 adet), ayrı ambalajlanmıştır	83 26 550
Ağızlık (50 adet), ayrı ambalajlanmıştır	83 27 627
Ağızlık (300 adet), ayrı ambalajlanmıştır	83 22 597
El Ünitesi Tutucusu I	83 22 497
El Ünitesi Tutucusu II	83 22 610

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
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/iletisim

