www.tandeltasystems.com support@tandeltasystems.com Telif Hakki © Tan Delta Sistemleri PLC

Lütfen kitinizin aşağıdaki öğeleri içerdiğini kontrol edin:

- OQSxG2 Yağ Kalitesi Sensörü
- \* MOT Kiti şişe adaptörü (ile kırmızı elyaf yıkayıcı / conta)

Adım 1: Her şeyi

- \* Sensörden PC'ye güç ve veri kablo (Kablo J)
- \* USB çubuğu (MOT içeren yazılım)
  • 5 x Yeniden kullanılabilir örnek şişeleri



kasadan çıkarın ve USB çubuğunu PC'nize/dizüstü bilgisayarınıza takın. (Lütfen Windows 10 veya üstünü çalıştırdığınızdan ve yönetici ayrıcalıklarına sah .) Adım 2:Kurulumu başlatmak için kuruluma çift tıklayın. exe dosyası. Açılır pencere (sağda) görünecektir. Kurulumu tamamlamak için talimatları izleyin .



Adım 3: Yazılımın ilk başlatılmasından sonra, Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi açılır. Devam etmek için lütfen 'Kabul Et'i tıklayın. Adım 4: Aygıt Sürücüsü Yükleme Sihirbazını tamamlayın ve istendiğinde sisteminizi yeniden başlatın.

### Licens

oftware User Agreement

mportant - please read carefully before use of the Sothware. Your use of this computer program is subject to the terms and conditions of the following Sothware Use Agreement. If you do not wish to accept these terms and conditions, do not install or use this Sothware an else return this Sothware to the place you obtained it for refund.

License agreement, restrictions on use

#### Use

This is a largenerge between you (the entity to whom this software is provided) and Tan Deta Systems ["Lessors". This superenset permissi you to Use each program transided intertory or interest from Llessors, either by Llessor or its authoritzed distributors ("Distributors") including any Copies thereof and any supporting materials and any related updated programs or program portions ("Software"). The term "Copies" means any diplications, reproductions. Transcriptions of any Software: either in whome or in part and by any means whose, reproductions. Transcriptions of any Software: either in whome or in part and by any parties of any Software or using any Software, but only in connection with the analysis, specification, use, imilation, repair, site of products through Llesmoor or its Distributors.

Decline

#### Doğru sonuçlar için,

temiz bir sensör ve numune şişesi kullanarak herhangi bir testin yapılr Önceki bir testten kalan yağ kalıntıları çıkarılmalıdır.

Adım 1: SENSÖRÜ temizlemek için fazla yağı emici

malzeme kullanarak silin. Ardından, sensör ucunun etrafındaki dört deliğin her birine ve ana deliğe çözücü temizleyici püskürtün. Önerilen temizleyicimiz Loctite 7063'tür. Kullanılamıyorsa, uygun bir alternatif için lütfen Desteğe

başvurun. Son olarak, dış yüzeye hızlı bir sprey verin. Fazlalığı gidermek için keskin bir çalkalayın ve en az 1 dakika kurumasını bekleyin.

Adım 2: Bir numune şişesini temizlemek için fazla yağı

emici malzeme kullanarak silin. Ardından, şişenin iç kısmına solvent temizleyici püskürtün

. Fazlalığı gidermek için keskin bir çalkalayın ve

en az 1 dakika kurumasını bekleyin.



Accept



YASAL UYARI: Tan Delta, ne de diğer kurum veya kuruluşları

,bu belgede açıklanan herhangi bir bilgi, ürün veya sürecin doğruluğu, eksiksizliği veya kullanışlılığı için herhangi bir yasal sorumluluk veya sorumluluk kabul etmez. Burada, ticari adı, ticari markası, üreticisi veya başka bir şekilde herhangi bir özel ticari ürüne, sürece, hizmete atıfta

Adım 1: Şişe adaptörünü sensöre vidalayın ve ardından

yapılandırma kablosundaki mavi Bulgin konektörünü ser







Adım 2: Şişe adaptöründe kırmızı fiber yıkayıcı/contanın yerinde olup olmadığını kontrol edin. Yağ numunenizi temiz bir numune şişesine dökün ve şişe adaptörüne vidalayın. Birkaç saniye çalkalayın ve tüm düzeneği ters çevirin. Not: Doğru sonuçlar için sensör burnu tamamen yağa batırılmalıdır

Adım 2: Yapılandırma Kablosunun USB ucunu PC'nize/dizüstü bilgisayarınıza takın. Bağlandığınız COM bağlantı noktası Kablo Adları altında görünecektir. Sensör seri numarası, Cihaz Adları altında görünecektir. Devam etmek için İleri'ye tıklayın.

Nobile Oil Test Kit - Tan Delta S	ystems	- 0
< Mobile Oil Test Kit	Locate 2 Asset Details 3 Oil Details 4 Visual Check 5 Confirm	n 6 Test
😑 New Test	Locate your device Oil	Quality Sensor
Saved Tests	Available configuration cables'	
🔅 Settings	Cable Name ¢	
? Help	€9 COM7	
App: v2.12.36.4 Oil Database: v5.276	Choose a device	
	Device Name¢	
	1022148 v4.031 @COM7	
TANDELTA OI Condition Monitoring		Next >

Adım 4: Veritabanından yağınızı seçin ve İleri'ye tıklayın.

📢 Mobile Oil Test Kit - Tan Delta	Systems					-		×
🗲 Mobile Oil Test Kit	Locate	Asset Details 🖪 Oil Details	4 Visu	ial Check <		6 Te		
📀 New Test	Oil Details							
Saved Tests	For accurate res	ults, please select the oil you	u will be usi	ng this sens	or with belo	w.		
Settings	Search Oil Data	base					۹	
? Help					Can't	find your p	rofile? [7]	
App: v2.12.36.4	Manufacturer 🗢	Oil Name 🏼 🗢	Viscosity 0	Application	Min Temp 🌻	Max Temp	•	
Oil Database: v5.276	Akkcela	SBL CJ4	15W40	Engine	-13.0°F	257.0°F	1	
	CAT	DEO ULS	15W40	Engine	-13.0°F	257.0°F		
	Chevron	Caltex Delo Gold Ultra	15W40	Engine	-13.0°F	257.0°F		
	Chevron	Delo 400 Multigrade	15W40	Engine	-13.0"F	257.0°F		
	Chevron	Ursa Super Plus	15W40	Engine	-13.0°F	257.0°F		
	Idemitsu	K)IKC13FE-GMPT-DE06 (Diesel)	0W20	Engine	-13.0°F	257.0°F		
	Idemitsu	KJIKC13FE-GMPT-DE06	0W20	Engine	-13.0°F	257.0°F		
	HOLMONY	Personal calledo Provide	PH140	P	40.000	003.000		
TANDELTA Of Condision Monitoring	< Back							

Kobile Oil Test Kit - Tan Delta Sy ×

görünecektir (aşağıda gösterilmiştir). Başlamak için Yeni Teste tıklayın

Adım 1: MOT yazılımını başlatın. Birkaç saniye sonra MOT yazılımının ana ekranı



Adım 3: Petrolün geldiği varlığın Varlık Ayrıntılarını girin

. İleri'ye tıklayın.



### Adım 5:

Yağ örneğinin durumuna en çok benzeyen görüntüyü seçerek görsel bir kontrol yapın. İleri**¾realiklayına**şlamak için 'Testi Çalıştır'ı tıklayın.



Adım 7: Yağınız şimdi analiz edilecektir. Sonuçlar ve

öneriler Test Sonucu ekranında gösterilir.

Eylemler menüsü altında testi tekrarlayabilir veya atabilirsiniz. Ayrıca

test verilerini bir tsv'ye, PDF'ye dışa aktarabilir veya test verilerini

Adım 8: Test Sonucu ekranında, verileri grafik olarak veya tablo şeklinde görüntüleme arasında geçiş yapabilirsiniz

Adım 6: Girilen ayrıntıların doğru olduğunu onaylayın, gerekirse düzenleyin

- . Grafik
- , eşleşen bir Varlık Kimliği, Örnek

çeşitli programlara, örneğin Excel'e yapıştırılmasına izin verecek panoya kopyalayabilirsin Maktası ve Petrol Adı olan kaydedilmiş tüm testlerin geçmiş eğilimini gösterecektir.





Herhangi bir sorunla karşılaşırsanız, daha fazla destek için lütfen bizimle iletişime geçmeden önce aşağıdaki ipuçlarını okuyun.

### 1. Kablo J sürücüleri nerede?

J Kablosunun sürücüleri otomatik olarak yüklenmelidir; Ancak yüklenmezse, en son sürücüler USB bellekte bulunur.

### 2. Test sonucu beklenen eğilimi takip etmiyor. Sonucu kontrol edebilir miyim?

Testi kurarken doğru yağın seçilip seçilmediğini kontrol edin. Sensörün temizlenmesi gerekebilir. Çözücüye 5 dakika daldırın, deiyonize suda durulayın ve ardından iyice kurumasını bekleyin. Test sonucu öncekiyle aynı veya çok benziyorsa, bu doğru bir sonuçtur.

## 3. Yazılımı nasıl güncellerim?

Yazılım güncellemeleri otomatik olarak gerçekleşir. Müsait olduğunda kabul etmeniz istenecektir. Tan Delta tarafından size bir yükleyici sağlanmışsa , lütfen yenisini yüklemeden önce yazılımın önceki sürümlerini kaldırın.

## 4. Yazılımı nasıl kaldırabilirim?

Sadece kontrol panelinize gidin ve yazılımı kaldırın.dahili WiFi arayüzünü kullanarak ded. Her türlü ekipman, uygulama ve yağ türü için basit ve kolaydır, büyük operasyonel ve finansal faydaları vardır.

**BENİ TARA** 

Daha fazla bilgiyi web sitemizin destek sayfasındaki Ana Kullanım Kılavuzunda bulabilirsiniz . Başka sorularınız varsa, lütfen destek ekibimizle e-posta yoluyla iletişime geçin: support@tandeltasystems.com bir sonraki iş gününden daha geç cevap vermeyecek olan.

Alternatif olarak, Ana Kullanım Kılavuzuna bakın şu adreste me**vouttut**andeltasystems.com/support