



ContiDrive Europe Uygulaması

Ücretsiz ContiDrive uygulaması, otomotiv teknisyenlerinin günlük işlerinde değerli bir yardımcıdır.

Zaman ayar kayışları ve çoklu V kayışları için akustik frekans ölçümü işlevi, akıllı telefonunuzu bir alete dönüştürür; mikrofonu tutarak kayışa kadar getirip tek bir parmak hareketiyle gerginliğini ölçebilirsiniz.

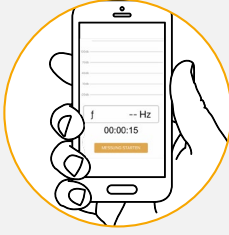
Uygulama ayrıca ürünlerin ambalajları üzerindeki QR kodları tarayarak doğrudan ürünlere ilişkin teknik bilgilere, videolara veya ücretsiz montaj talimatlarına erişmek için kullanılacak bir tarayıcı içerir.


Avantajları

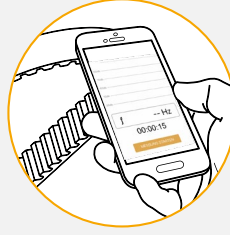
- > Akustik frekans ölçümü işlevi, kayış gerginliğini kontrol etmenin hızlı ve basit bir yoludur
- > Doğrudan herhangi bir ürün numarasını yazarak veya araç verilerini girerek ürünleri arayın
- > Ürünlerimizin ambalajları üzerindeki QR kodlarını taramak için QR kodu tarayıcı. Bu, sizi doğrudan aradığınız ürüne götürür
- > Parça listeleri, kurulum ipuçları, montaj talimatları, videolar
- > ve araç uygulamaları gibi ürüne özgü tüm bilgiler bir bakışta gösterilir
- > Tek bir tıklamayla haber bültenine ve en son haberlere gidebilirsiniz

ContiDrive Europe uygulamasıyla akustik frekans ölçümü

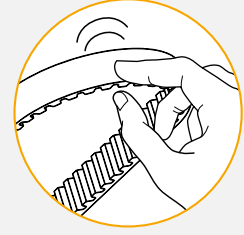
Akıllı telefonunuzu kullanarak basit bir parmak hareketiyle frekansı ölçün:



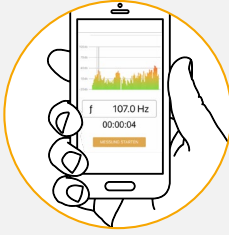
1 ContiDrive Europe uygulamasını açın ve frekans ölçümü için simgeye dokunun. 



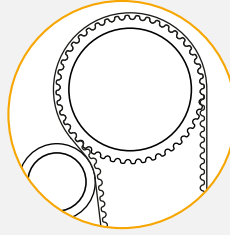
2 "Ölçümü başlat" düğmesine dokununuz. 15 saniyelik bir zamanlayıcı görünür. Ardından, akıllı telefonunuzun mikrofonunu kayışın mümkün olduğunca yakınına getirmek için üç saniyemiz olur.



3 Sonraki 12 saniye boyunca, kayışı araç üreticisi tarafından belirtilen noktada titretin. Bunu, yandan sertçe vurarak veya sert, keskin olmayan bir nesneyle (tercihen metalden yapılmış) kayışın arkasına hafifçe vurarak yapabilirsiniz.



4 Ölçüm tamamlandığında bir bip sesi duyulur ve ölçülen frekans telefonunuzun ekranında Hz cinsinden görürsünüz.



5 Artık ölçülen frekansı kullanarak kayış üzerindeki gerilimi araç üreticisinin teknik özelliklerine göre ayarlayabilirsiniz.

İşte sizin için bir ipucu: Ölçümlerde hata olasılığını ortadan kaldırmak için prosedürü iki kez tekrarlayın. Aynı frekans +/-3 Hz tolerans aralığı içerisinde gösterilmelidir.



Bu baskıdaki yazılar bağlayıcı değildir ve sadece bilgi verme amacına yaramaktadır. Gösterilen ticari koruma hakları Continental AG ve/veya onun yan kuruluşuna aittir. Copyright © 2023 ContiTech AG, Hannover. Tüm haklara sahip. Daha fazla bilgiye web sayfasından ulaşabilirsiniz www.contitech.de/disc_en



Automotive Aftermarket
ContiTech Antriebssysteme GmbH
30165 Hannover
Phone +49 (0)511 938-5178
aam@contitech.com