

# EXTREME xp6400 5W/40

## API SN/CF ACEA C3

## Doill Otomobil-Araç Motor Yağı

### Motor Yağı

### Tam Sentetik

### Kullanımı

**Doill EXTREME xp6400 5W/40** Bugünün son teknoloji motorları in son teknoloji ve mühendislik kullanılarak üretilmiş tam sentetik bir motor yağıdır. Gelişmiş motorlarda yüksek basınç ile ultra koruma ortamı sağlar. Yüksek basınç sağlarlarken sürtünmenin etkisini de ortadan kaldırarak performans kaybını da engeller. Titanium Gold Alloy Technology sahip doill EXTREME, basınç altında fiziksel yapısını değiştirerek daha güçlü olur, metal-metal temasını ve sürtünmeyi azaltarak maksimum motor performansı sağlar. Titanium Gold Alloy Technology sahip doill EXTREME, motorunuzun gerçek performansını açığa çıkarır. Stop-Start özelliği olan araçlar için tavsiye edilir. Dizel, Benzinli ve LPG'li araçlara uygundur. Katalitik konvertörlü veya katalitik konvertörsüz tüm yeni motorlar, çok valfli ve turbo şarjlı, direkt enjeksiyonlu motorlar için önerilir.

### Performansı

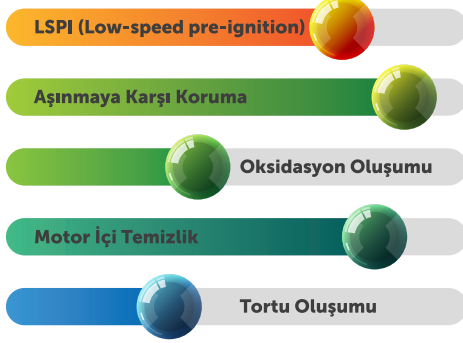
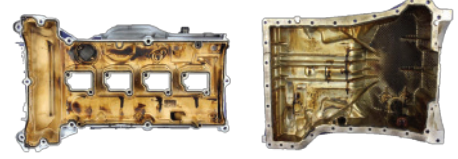
**Doill EXTREME xp6400 5W/40** ful sentetik motor yağı, aracınızda sağladığı performanslar:

- En yüksek standartlarda bağımsız olarak test edilmiştir
- Dünyanın önde gelen otomobil üreticileri tarafından önerilir.
- Titanyum Gold Alloy Tech teknolojisi sayesinde, yüzeylerde üstün filim yapar.
- Motoru aşırı basınç altında bile tüm boşaltma aralığı boyunca korur.
- Çeşitli sürüş koşulları ve sıcaklıklarda kanıtlanmış performans sunar.
- Kompresör verimliliği sağlar.
- Tam sentetik yapısı ile, en soğuk şartlarda bile, ilk çalışmada tam yağlama yapar.
- Yüksek TBN değeri sayesinde, motorunuzda ultra temizlik yapar.
- Yıpranmış motorların ömrünü uzatır.

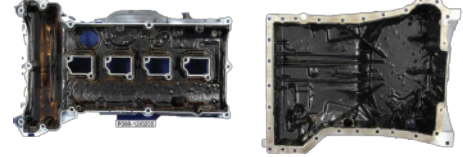
Aşağıdaki performans seviyelerini karşılar veya geçer:

ACEA	C3
API	SN
BMW	Longlife-04
MERCEDES	MB 229.31 / 229.51 / 229.52
PORCHE	A40
RENAULT	RN 0700 / RN 0710
FORD	WSS-M2C 917-A
VOLKSWAGEN	VW 504 00 / 507 00
GM	Dexos2*
FIAT	9.55535-S2

## API SN PLUS PERFORMANS SEVİYESİ

EXTREME  
ESP FORMULATION

## Diğerleri



## Özellikler ve Spesifikasyonları

Sınıf	5W/40
Kinematic Viskozitesi @ 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	14.3
Kinematic Viskozitesi @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	86.2
Viskozite İndeksi, ASTM D2270	173
Akma Noktası, °C, ASTM D97	-42
Kül, Kükürt, kütle %, ASTM D874	0.6
Fosfor, kütle%, ASTM D4951	0.125
HTHS Viscosity @ 150 C 1x10(6) sec(-1), Sheared, mPa.s, ASTM D4683	3.6
Total Baz Numrası, mgKOH/g, ASTM D2896	8.4
Yoğunluk @ 15 °C, g/cm <sup>3</sup> , ASTM D4052	0.855

Doill EXTREME xp6400 5W/30  
12 Aralık 2023

Doill, Doill logosu ve ilgili markalar, Doğan Boya Makine Ve Kimya Sanayi Limited Şirketi'nin lisans altında kullanılan ticari markalarıdır.

Bu veri sayfası ve içerdiği bilgilerin basım tarihi itibarıyla doğru olduğuna inanılmaktadır. Ancak, doğruluğu veya eksiksizliği konusunda açık veya zımni hiçbir garanti veya beyanda bulunulmaz. Sağlanan veriler, laboratuvar koşullarındaki standart testlere dayanmaktadır ve yalnızca kılavuz olarak verilmiştir. Kullanıcıların bu veri sayfasının en son sürümüne başvurduklarından emin olmaları önerilir. Ürünleri güvenli bir şekilde değerlendirmek ve kullanmak, amaçlanan uygulamaya, uygunluğu değerlendirmek ve yürürlükteki tüm yasa ve yönetmeliklere uymak kullanıcının sorumluluğundadır. Tüm ürünlerimiz için Malzeme Güvenlik Bilgi Formları mevcuttur ve ürünün depolanması, güvenli kullanımı ve imhası ile ilgili uygun bilgiler için başvurulmalıdır. Malzemenin anormal kullanımından, tavsiyelere uyulmamasından veya malzemenin doğasından kaynaklanan tehlikelerden kaynaklanan herhangi bir hasar veya yaralanma için sorumluluk kabul edilmez. Sağlanan tüm ürünler, hizmetler ve bilgiler standart satış koşullarımız kapsamında sağlanmaktadır. Daha fazla bilgi için +90 850 302 41 40 numaralı telefonu arayabilirsiniz.

Lubricant Is Our Business

Bizi Arayın: +90 850 302 41 40

www.doill.com.tr

e-mail: info@doill.com.tr