



Castrol EDGE 10W-60

Posílený technologií TITANIUM FST™ - Síla pro maximální výkon

Popis

Vývoj v technologii motorů vedl ke zvýšení výkonu a účinnosti motorů, což znamená, že současné motory pracují za těžších podmínek a vyšších pracovních tlaků než kdykoliv před tím.

Jediná věc, která udržuje pohyblivé součástky motoru od sebe a brání kontaktu kov na kov, je právě olej. Takže je nutné, aby olej vytvářel dostatečně pevný mazací film, který si udrží svou pevnost po maximální dobu.

Oleje řady Castrol EDGE jsou naší nejsilnější a nejpokrokovější řadou motorových olejů. Jejich technologie **TITANIUM FST™** zdvojnásobuje pevnost olejového filmu, čímž zabraňuje jeho porušení a snižuje tření.

Castrol EDGE s technologií **TITANIUM FST™**: Síla pro maximální výkon.

Použití

Castrol EDGE 10W-60 je vhodný pro použití v supersportech, kde výrobce předepisuje olej viskozitní třídy SAE 10W-60 a výkonnostní specifikace ACEA A3/B4, včetně vozů Aston Martin V8 Vantage S, Ferrari F12 Berlinetta nebo Ferrari FF.

Castrol EDGE 10W-60 je schválen pro použití v supersportech, kde výrobce doporučuje motorový olej normy VW 501 01/505 00, včetně vozů Audi R8 V10 GT, Bugatti Chiron nebo Bugatti Veyron.

Castrol EDGE 10W-60 je schválen automobilkou Koenigsegg pro použití v jejich motorech. Dále je Castrol EDGE 10W-60 schválen pro použití v motorech BMW řady M.

Pro správnou aplikaci nahlédněte do uživatelské příručky vozu.

Výhody

Castrol EDGE 10W-60 posílený technologií **TITANIUM FST™** poskytuje maximální výkonnost a ochranu vysoce výkonným motorům starších sportovních vozů, ale i nejmodernějším motorům, které pracují pod vyšším zatížením a požadují olej výjimečné výkonnosti a únosnosti mazacího filmu.

Castrol EDGE 10W-60:

- maximalizuje krátkodobou a dlouhodobou výkonnost motoru,
- snižuje tvorbu úsad a tím pomáhá zlepšovat reakci motoru,
- poskytuje nepřekonatelnou úroveň ochrany při široké škále provozních podmínek a teplot,
- udržuje maximální výkon motoru i za náročných provozních podmínek.

Typická charakteristika

Název	Metoda	Jednotky	Castrol EDGE 10W-60
Hustota při 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0,853
Viskozita CCS při -25 °C (10W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	4879
Kinematická viskozita při 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	22,7
Kinematická viskozita při 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	160
Viskozitní index	ASTM D2270	-	173
Bod tuhnutí	ASTM D97	°C	-39
Bod vzplanutí, PMCC	ASTM D93	°C	203
Sulfátový popel	ASTM D874	% hm.	1,29

Výkonnostní specifikace produktu

ACEA A3/B3, A3/B4
API SN/CF
Approved for BMW M-Models
Koenigsegg Approved
VW 501 01/ 505 00

Castrol EDGE 10W-60
21 Feb 2017

Castrol, logo Castrol a související ochranné známky jsou registrované ochranné známky, použité na základě licence.

V tomto tisku jsou zohledněny veškeré současné znalosti a informace k produktu ke dni jeho vydání. Nicméně některé údaje mohou podléhat změnám vzhledem ke změně formulace produktu po datu vydání tohoto tisku. Tyto údaje popisují výrobek pouze z hlediska použití. Výrobek může být bez předchozí konzultace s námi používán výše uváděným způsobem. Použití výrobku jiným způsobem, než odpovídá účelu použití, může být spojeno s riziky, která nejsou v tomto tisku uváděna. Údaje o použití výrobku vzhledem k bezpečnému nakládání s ním vyhledejte v jeho bezpečnostním listu. Změna technických parametrů vyhrazena.

Castrol CEE Spółka z o. o., ul. Grzybowska 62, 00-844 Warszawa, Poland
telefon: 800 143 921,
www.castrol.cz