



VX 600 - SAE 5W-40

Синтетично масло за високонатоварени бензинови и дизелови двигатели

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Специално разработено за **бензинови и дизелови двигатели**. В частност препоръчано за инжекционни и многоклапанни бензинови двигатели, както и за **директно впръскване Common Rail** турбодизелови двигатели, когато производителя изисква употребата на SAE 5W-40 и някоя от упоменатите по-долу спецификации.

VX 600 5W-40 е универсално масло подходящо за употреба както в натоварен градски трафик, така и при дълги магистрални пробези с висока скорост.

Спецификации:

ACEA A3/B4, API SN/CF

BMW Longlife-01 <2019, Fiat 9.55535-M2, GM LL-B-025

MB 229.3, Porsche A40, VW 502.00/505.00

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Метод	Мерни единици	SAE 5W-40
Относително тегло при 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	848
Кинематичен вискозитет при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	90
Кинематичен вискозитет при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	14.8
Вискозитетен индекс	ASTM D2270		173
Температура на течливост	ASTM D97	°C	-42
Пламна температура	ASTM D92	°C	225
Динамичен вискозитет при -30°C	ASTM D5293	mPa.s	5600
Н.Т.Н.С. вискозитет при 150°C	CEC L-036-90	mPa.s	3.9
Съдържание на сулфатна пепел	ASTM D874	% masse	1.3
Обща алкалност (Т.В.Н.)	ASTM D2896	mgKOH/g	10.5

Информацията предоставена в таблицата показва типични стойности и те не трябва да се приемат като константни.

СВОЙСТВА И ПРЕДИМСТВА

- ✓ Изключителна стабилност при висока температура.
- ✓ Много добри детергентни (миещи) и диспергиращи (предотвратяващи натрупването на отлагания) свойства.
- ✓ Запазва цялогодишно реологичните и химичните си качества.
- ✓ Удължава живота на двигателя.
- ✓ Запазва двигателя чист, дори и при изключително тежки условия на експлоатация.
- ✓ Запазва качествата и производителността на двигателя.
- ✓ Перфектна течливост осигуряваща моментално смазване при стартиране.



www.yacco-bulgaria.com



[YACCO Bulgaria](https://www.facebook.com/YACCOBulgaria)



[yacco_bulgaria](https://www.instagram.com/yacco_bulgaria)



Януари 2026

Преди използването на това масло, моля погледнете в сервисната книжка и сверете с изискванията на производителя.