



## WYNN'S 5W30 LONGLIFE GOLD

WYNN'S 5W30 LONGLIFE GOLD 504/507 универсальное масло с увеличенными интервалами замены для всех бензиновых/дизельных двигателей группы VAG с системами очистки выхлопных газов (DPF + TWC/DOC).

### Описание

- ✓ WYNN'S 5W30 LONGLIFE GOLD 504/507 — это на 100% синтетическое масло с присадками последнего поколения для бензиновых и дизельных двигателей производства группы VAG (Audi, VW, Seat, Skoda), предъявляющих требования к соответствию техническим условиям на увеличенные интервалы замены масла 504.00/507.00, которое также подходит для других автомобилей с аналогичными требованиями (BMW LL-04, Mercedes Benz 229.51).
- ✓ Это идеальное масло для всех бензиновых/дизельных двигателей прямого впрыска, оборудованных сажевыми фильтрами DPF и катализаторами (TWC, DOC) в системах очистки выхлопных газов.

### Свойства

- ✓ WYNN'S 5W30 LONGLIFE GOLD 504/507 универсальное масло с увеличенными интервалами замены для всех бензиновых/дизельных двигателей группы VAG с системами очистки выхлопных газов (DPF + TWC/DOC) и насос-форсунками последнего поколения.
- ✓ Единственным исключением являются двигатели группы VAG I5 и V10 TDI а также двигатели, оборудованные насосами-форсунками со стандартным интервалом замены масла (выпущенные до 1998 г.).
- ✓ Масло соответствует требованиям стандартов для увеличенных интервалов WIV транспортных средств VW и других передовых автомобилей, таких как BMW (Long Life 04) и MERCEDES BENZ (229.51) для интервалов замены до 50000 км или двух лет для дизельных двигателей.
- ✓ Эксклюзивный состав категории «Low SAPS» (низкое содержание сульфатной золы, серы и фосфора) обеспечивает оптимальную защиту DPF + TWC/DOC, исключая потери производительности или повышение потребления топлива в связи с накоплением частиц в системах очистки выхлопных газов.
- ✓ Высокотехнологичный состав обеспечивает применение данного масла в транспортных средствах, предъявляющих требования к уровню ACEA C2.

### Спецификация

ACEA	C3, (A3/B4)
VOLKSWAGEN	504.00/507.00

### Технические характеристики

Характеристика	Ед. изм.	Метод	Значение
Цвет:	-	Визуальный	Янтарный
Класс SAE	-	SAE J300	5W-30
Плотность при 15°C	г/мл	ASTM D4052	0,85
Кинематическая вязкость при 100°C	сСт	ASTM D445	9,3 - 12,5
Кинематическая вязкость при 40°C	сСт	ASTM D445	75
Индекс вязкости	-	ASTM D2270	> 155
Динамическая вязкость при -30°C	сП	ASTM D5293	< 6600
Динамическая вязкость HTHS при 150°C	сП	CEC-L- 36-90	> 3,5
ОЩЧ	мг КОН/г	ASTM D2896	> 6,0
Летучесть по NOACK (250°C, 1 ч)	%	CEC L-40-93	< 10
Температура вспышки	°C	ASTM D92	> 210
Температура застывания	°C	ASTM D97	< -35

**Примечание:** эти данные представляют средние значения после различных испытаний. Компания WYNN'S сохраняет за собой право на изменение или уточнение указанных данных без предварительного уведомления.

### Фасовка

№77904 – 1л – RU  
 №77905 – 4л – RU  
 №77900 – 20л – RU

### УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- ✓ Масло не сопряжено со специальными рисками для здоровья.
- ✓ При применении изделия в качестве универсальной меры предосторожности рекомендуется использовать защитные перчатки и защитные очки. При контакте с кожей или попадании в глаза промыть обильным количеством воды.
- ✓ Для утилизации направить содержимое/контейнер в лицензионный пункт сбора.