

**ORLEN OIL MAX EXPERT FR 0W-30****Характеристика:**

Синтетическое всесезонное моторное масло последнего поколения со средним содержанием SAPS, которое снижает расход топлива, сохраняя при этом должную защиту всех компонентов двигателя. Оно разработано на основе технологии нового поколения Advanced Protect Formula, обеспечивающей превосходную защиту двигателя в любых условиях эксплуатации. Благодаря уникальной технологии масло обеспечивает исключительную защиту при холодном запуске как дизельных, так и бензиновых двигателей. Он идеально подходит как для городского движения, так и для скоростных автомагистралей.

Гарантирует:

- снижение эксплуатационных расходов за счет экономии топлива,
- быстрый запуск и соответствующую смазку при низких температурах,
- исключительную защиту компонентов двигателя в ходе использования систем Stop-Start,
- длительный срок эксплуатации двигателя и фильтров,
- превосходную термическую и окислительную стабильность,
- чистоту двигателя благодаря сохранению сажи во взвешенном состоянии,
- сохранение рабочих свойств в течение всего периода между заменами масла,

Применение:

Масло ORLEN OIL MAX EXPERT FR 0W-30 предназначено для круглогодичной эксплуатации, прежде всего, в двигателях легковых автомобилей и легких фургонов, в дизельных двигателях BlueHDi с мощными системами очистки выхлопных газов, оснащенных системой SCR и в современных бензиновых двигателях, оборудованных катализаторами (TWC). Масло с такими свойствами часто рекомендуется также для дизельных двигателей с сажевым фильтром DPF для обеспечения максимального срока службы фильтра. Он был официально одобрен для автомобилей группы PSA (Peugeot, Citroën, DS, Opel), на которые распространяется спецификация PSA B71 2312 и которые соответствуют нормам выбросов Евро-6. Одновременно его можно использовать в новейших двигателях Fiat.

Класс качества:

ACEA C2

API SP

Класс вязкости:

SAE: 0W-30

Стандарты, одобрения, спецификации:

PSA PEUGEOT CITROËN B71 2312

PSA PEUGEOT CITROËN B71 2302

Orlen Oil Рекомендует:

Fiat 9.55535-DS1

Fiat 9.55535-GS1

Физические и химические параметры:

| Параметры | Ед. изм. | Типичные значения |
|---|--------------------|-------------------|
| класс вязкости SAE | - | 0W-30 |
| кинематическая вязкость при температуре 100 °C | мм ² /с | 9,6 |
| структурная вязкость CCS -35°C | мПа с | 5 650 |
| коэффициент вязкости | - | 166 |
| температура воспламенения | °C | 229 |
| температура текучести | °C | -48 |
| уровень щёлочности масла TBN (показатель содержания в масле кислот, присадок и загрязнений) | Мг КОН/г | 5,2 |

Внимание: Вышеприведённые показатели физических и химических свойств являются типичными значениями. Фактические значения указаны в сертификатах качества, прилагаемых к каждой партии продукта.

v. 2 /2024.03.11