

Produkteinführung

Das Motorenöl **Quartz Ineo RCP 5W-30** wird hiermit in den Markt eingeführt.

Quartz Ineo RCP 5W-30 ist das Ergebnis der gemeinsamen Forschung der technischen Teams von Stellantis und TotalEnergies R&D.

Dieses synthetische Hochleistungsmotorenöl wurde speziell für die 1.5 BlueHDi aufgeladene Motoren (DV5R bis OPR 16885), die die neue Werksnorm **Stellantis FPW9.55535/03** erfordern, entwickelt.

Diese innovative Technologie verlängert die Lebensdauer des Motors durch den hervorragenden Schutz vor Verschleiß und Rußablagerungen.

Dieses Motorenöl ist ebenfalls für Diesel- und Benzinmotoren geeignet, wenn die Freigabe PSA B71 2290 gefordert wird.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

ACEA C3
API SN Plus

FREIGABEN

Stellantis FPW9.55535/03
PSA B71 2290

ANWENDUNGSVORTEILE

- hervorragender Schutz der Kolben, Kolbenringe und Zylinderlaufbüchsen vor Verschleiß, durch exklusive Additive
- zuverlässiger Schutz vor dem LSPI-Effekt
- ermöglicht eine längere Lebensdauer der Partikelfilter (GPF/DPF) und optimiert deren Funktionsfähigkeit, da es dank seiner Low SAPS Formulierung ein vorzeitiges Verstopfen der Filter verhindert
- sein ausgezeichnetes Reinigungs- und Schmutztragevermögen sorgt für eine sehr gute Motorsauberkeit

GEBINDE

Das Produkt wird in den folgenden Gebinden erhältlich sein:

Artikelnummer	Gebinde
231130	12 x 1 L
231089	3 x 5 L
231309	60 L
231084	208 L
314960	lose Ware

Das Produkt ist in großen Gebinden sofort verfügbar.

Das Produktdatenblatt wurde erstellt.

HINWEISE

Die neue Freigabe "Stellantis FPW9.55535/03" definiert die technischen Anforderungen an ein High-Tech-Motorenöl in der SAE Klasse 5W-30, das sich durch hohe technische Leistungsfähigkeit auszeichnet und darauf abzielt, den Verschleiß zu reduzieren und die Lebensdauer der mechanischen Komponenten zu erhalten.

Stellantis wird nun zwei Öle mit unterschiedlichen Freigaben für die DV5R-Motoren anbieten. Die erforderliche Freigabe hängt von einem sogenannten OPR-Code ab:

Motortyp	Motorkennung	Spezifikation Viskositätsklasse	Freigegebenes TotalEnergies Produkt
DV5R ^(*) alle Typen bis OPR 16885	YHX / YHY / YHZ / YHW / YHV / YHR	FPW9.55535/03 5W-30	Quartz Ineo RCP 5W-30
DV5R ^(*) alle Typen ab OPR 16886	YHX / YHY / YHZ / YHW / YHV / YHR	B71 2010 0W-20	Quartz Ineo Xtra First 0W-20

(*) DV5RC / RD / RE / RU

Fahrzeuge mit einem OPR-Code ab 16886 wurden ab der ersten Jahreshälfte 2023 produziert.