

Castrol EDGE 5W-40

PKW-Hochleistungsmotorenöl

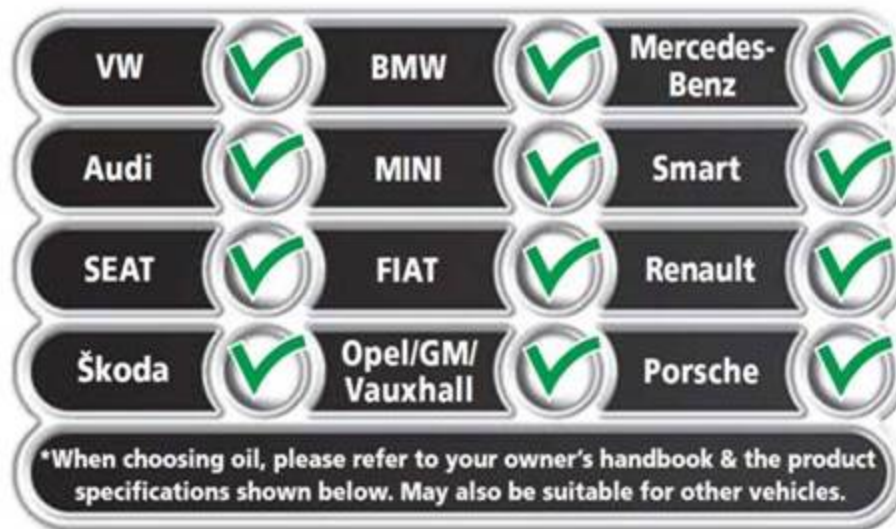
Beschreibung

Das Castrol EDGE Programm mit **Fluid-Strength-Technology™** steht für unsere besten und leistungsfähigsten Pkw-Motoröle, die eine hervorragende Motoren-Performance auch bei kritischer Motorenbelastung bieten. Seine einzigartige, anpassungsfähige Kraft reduziert metallischen Kontakt bei unterschiedlichsten Fahrgeschwindigkeiten um bis zu 40%. Castrol Edge 5W-40 ist ein Hochleistungsmotorenöl für moderne Benzin- und Diesel-PKW .

Besonders gut geeignet für den Betrieb mit LPG und CNG .

- Bitte Herstellervorgaben beachten! -

Auch in Opel-PKW einsetzbar, welche die Dexos 2, GM-LL-A-025 oder GM-LL-B-025 vorschreiben.



Vorteile

Castrol EDGE 5W-40:

- vermindert Ablagerungen (Schlamm- und Lackbildung)
- Turbo-getestet
- über einen weiten Temperaturbereich einsetzbar
- hohe Schmiersicherheit und Verschleißschutz

Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Castrol EDGE 5W-40
Dichte @ 15C, Relative	ASTM D4052	g/ml	0.85
Viskosität, Kinematisch 100C	ASTM D445	mm ² /s	13.4
Viskosität, CCS -30C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6220
Viskosität, Kinematisch 40C	ASTM D445	mm ² /s	81
Viskositätsindex	ASTM D2270	None	169
Pour Point	ASTM D97	°C	-45
Flammpunkt, PMCC	ASTM DV93	°C	207
Sulfatasche	ASTM D874	% wt	0.8

Spezifikationen

ACEA A3/B3, A3/B4, C3

API SN/CF

BMW Longlife-04

Meets Fiat 9.55535-S2

GM dexos2

MB-Freigabe 229.31/ 229.51

Porsche A40

Renault RN 0700 / RN 0710

VW 502 00/ 505 00

Lagerung

Gebinde jeglicher Art sind möglichst überdacht aufzubewahren. Bei einer ungeschützten Lagerung im Freien ohne Überdachung sind die Öldrums liegend zu lagern, um ein Eindringen von Wasser zu vermeiden und die Lesbarkeit der Beschriftungen zu erhalten. Die Produkte sollten nicht bei Temperaturen über 60 °C gelagert werden. Sie sind vor direkter Sonnenbestrahlung bzw. Frost zu schützen.

Castrol EDGE 5W-40

09 Jan 2012

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Der Anwender sollte sicherstellen, daß er die aktuelle Version dieses Datenblatts verwendet. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht zu bewerten und zu benutzen, sie bezüglich der Eignung für die vorgesehene Anwendung zu beurteilen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten zur Lagerung, sicheren Handhabung und Entsorgung der Produkte aufgeführt. Die BP Gruppe ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die auf einem Gebrauch des Produkts, mit dem üblicherweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produkts verbundenen Gefahren beruhen. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Weitere Produkt-Informationen sind bei der Anwendungstechnik der BP Europa SE zu erfragen.

Deutsche Castrol Vertriebsgesellschaft mbH, Max-Born-Str. 2, D-22761 Hamburg

040/3594-01

www.castrol.com/de