



Produkt Daten

## Castrol EDGE 10W-60

SETZT DAS POTENZIAL IHRES MOTORS FREI

### Beschreibung

Fortschritte in der Motorentechnologie haben zu einer höheren Leistung und Effizienz geführt, was bedeutet, dass die Motoren härter arbeiten und höhere Drücke als je zuvor aufweisen. Nie zuvor hat Motoröl eine so wichtige Rolle für die Leistungserbringung gespielt.

### Anwendung

Castrol EDGE 10W-60 eignet sich für die Verwendung in Benzin- und Diesel-Fahrzeugen, für die der Hersteller folgendes empfiehlt: API SN/CF, ACEA A3/B4, A3/B4 SAE 10W-60 bzw. eine der Angaben aus dem Abschnitt "Spezifikationen".

Beachten Sie die Angaben in Ihrem Fahrzeughandbuch.

### Vorteile

Die Castrol EDGE-Reihe:

- Stärker unter Druck in modernen Motoren von heute
- Unabhängig nach höchsten Standards getestet
- Empfohlen für weltweit führende Autohersteller
- Schützt den Motor über das gesamte Ölwechselintervall auch bei extremem Druck
- Bewährte Leistung bei einer Vielzahl von Fahrbedingungen und Temperaturen

### Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Castrol EDGE 10W-60
Dichte @ 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.853
Viskosität, kin. 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	22.7
Viskosität, CCS -25°C (10W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	4879
Viskosität, kin. 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	160
Viskositätsindex	ASTM D2270	None	173
Pour Point	ASTM D97	°C	-39
Sulfatasche	ASTM D874	% wt	1.29

### Spezifikationen

ACEA A3/B3, A3/B4  
API SN/CF  
Approved for BMW M-Models  
VW 501 01/ 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 10W-60  
07 Mar 2024

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 Produktinformationen erhalten Sie bei der Castrol (Switzerland) AG.

Castrol Switzerland GmbH, Neuhofstrasse 12, CH-6340 Baar  
Tel: +41 (0)800 22 50 50 Email: [castrol.switzerland@castrol.com](mailto:castrol.switzerland@castrol.com)  
[www.castrol.ch](http://www.castrol.ch)