

## Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2

Zuverlässiger Schutz von Beginn an

### Beschreibung

Castrol Magnatec Stop-Start 0W-30 C2 ist ein hochmodernes Leichtlaufmotorenöl, dessen spezielle "Magnatec"-Additivierung den Verschleiß bereits unmittelbar nach dem Start und daher in der besonders kritischen Warmlaufphase zuverlässig reduziert.

### Anwendung

Castrol Magnatec Stop-Start 0W-30 C2 ist für die Verwendung in Benzin- und Diesel-Pkw-Motoren geeignet, für die der Hersteller ein Motoröl des Typs ACEA C2 der Viskosität SAE 0W-30 empfiehlt.

Castrol Magnatec Stop-Start 0W-30 C2 ist für den Einsatz in Fahrzeugen der Hersteller Citroen und Peugeot gemäß der Spezifikation PSA B71 2312 freigegeben.

### Vorteile

Castrol Magnatec Stop-Start 0W-30 C2:

- Hochwertige Grundöle und Verschleißschutzadditive sorgen für ein langes Motorenleben.
- Reduzierte Sulfataschewerte zur Schonung der Abgasnachbehandlungssysteme.
- 0W-Viskosität für ausgezeichnetes Kältefließverhalten und schnelle Durchölung des Motors.
- Sehr gute Hochtemperaturstabilität, d.h. auch bei hohen Temperaturen bleibt der Schmierfilm belastbar.

### Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2
Dichte @ 15°C, Relative	ASTM D4052	g/ml	0.845
Viskosität kin. 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	9.9
Viskosität CCS -35°C (0W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6090
Viskosität kin. 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	53
Viskositätsindex	ASTM D2270	None	176
Pour Point	ASTM D97	°C	-42
Sulfatasche	ASTM D874	% wt	0.56

### Spezifikationen

ACEA C2  
PSA Approval B71 2312

## 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 MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2

20 May 2021

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 Castrol Germany GmbH zu erfragen.

Castrol Germany GmbH, Überseeallee 1, 20457 Hamburg

Tel: 040 303352300

[www.castrol.com/de](http://www.castrol.com/de)