



## Castrol POWER1 Scooter 4T 5W-40

DAS ÖL, DAS HERAUSRAGENDE LEISTUNG UND SCHUTZ BIETET.

### Beschreibung

Das neue Castrol POWER1 mit 3-in-1-FORMEL wurde entwickelt, um herausragende Leistung und Schutz zu bieten.

### Anwendung

Castrol POWER1 Scooter ist für Roller geeignet, die API SN (oder niedriger) und JASO MB Motoröle benötigen.

### Vorteile

Castrol POWER1 mit der Leistung einer 3-in-1-FORMULA bietet:

- Exzellente Beschleunigung (3 Meter vor dem anderen Scooter\*)
- Exzellerter Schutz
- Reibungsloses Fahren

Katalysator-geeignet.

\* Getestet mit 10W-40-Ölen in einem Honda Activa 6G bei weit geöffneter Drosselklappe für 40 Sekunden ab rollendem Start. Die Vorteile der Beschleunigung hängen vom Fahrstil und der Ölviskosität ab.

### Typische Eigenschaften

	Prüfmethoden	Einheit	Castrol POWER1 Scooter 4T 5W-40
Dichte bei 15°C, relativ	ASTM D4052	g/ml	0.84
Viskosität, kinematisch 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	14.3
Viskosität, kinematisch 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	88
Viskositätsindex	ASTM D2270	None	170
Pour Point	ASTM D97	°C	-36
Flammpunkt, PMCC	ASTM D93	°C	215

### Spezifikationen

API SN  
JASO MB

## 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 POWER1 Scooter 4T 5W-40

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)