



# masteroil C-Tec Power Longlife IV 0W-20

## Beschreibung

masteroil C-Tec Power Longlife IV 0W-20 ist ein HC-Synthese Schmierstoff, welcher für die neusten Motoren von VW/Audi geeignet ist. Die optimale Abstimmung dieser Grundöle und der eigens für diese Anwendung entwickelten Additive ergibt das herausragende Leistungsniveau dieses Motorenöls. Der Schmierstoff wurde entwickelt, um die Lebensdauer zu verlängern und die Effizienz von Emissionssystemen aufrechtzuerhalten.

## Anwendung

masteroil C-TecPower Longlife IV 0W-20 wurde speziell für die aktuelle Volkswagennorm VW 508 00 / 509 00 entwickelt und wird somit für die neuen 2.0 TFSI (140 kW) und 3.0 TDI CR (160 kW) Motoren empfohlen. Außerdem eignet es sich exzellent für weitere Fahrzeuge, die eine der genannten Spezifikationen in der SAE Viskositätsklasse 0W-20 fordern. masteroil C-TecPower Longlife IV 0W-20 garantiert dauerhaften, höchsten Verschleißschutz des Motors bei gleichzeitig optimierter Kraftstoffeinsparung sowie anhaltender Motorsauberkeit. Dabei übertrifft masteroil C-TecPower Longlife IV 0W-20 die strengen Anforderungen von Volkswagen in allen vorgeschriebenen Motorentests.

## Typische Kenwerte

Eigenschaft	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ ml	0,835
Kinematische Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> / s	40,2
Kinematische Viskosität bei 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> / s	8,2
Viskositätsindex	ASTM D2270	-	184
Basenzahl (HClO <sub>4</sub> -Methode)	ASTM D2896	mgKOH/ g	8,3
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-51
Sulfatasche	ASTM D874	Mass %	0,79
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	235
CCS-Viskosität bei -35°C	ASTM D 5293	mPa.s	3500
Farbe	visuell		grün

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neusten technischen Entwicklungen profitieren können.

## Freigaben

- VW 508 00 / 509 00
- Porsche C20

## Spezifikationen

- ACEA C5 / C6
- API SN Plus / SP
- Ford WSS-M2C956-A1
- ILSAC GF-6 A
- VW TL 52 577

## Vorteile

Allgemeiner Motorenschutz: hält den Motor leistungsstark und sauber.  
Kraftstoffverbrauch: geringer Verbrauch und niedrige CO<sub>2</sub>-Emissionen.  
Kaltstart: hervorragende Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen.

## Dieses Produkt ist in folgenden Gebindegrößen erhältlich:

- 0,5 Liter
- 5 Liter
- 30 Liter
- 60 Liter
- 206 Liter
- lose Ware