

Technische Daten **BMW M6 Cabrio**

ab 2006

### Antrieb

<b>Zylinderzahl / Motorbauart</b>	10-Zylinder V-Motor
<b>Einbaulage / Richtung</b>	vorne / längs
<b>Hubraum / Verdichtung</b>	4999 cm <sup>3</sup> / 12,0:1
<b>Leistung</b>	373 kW / 507 PS bei 7750 U/min
<b>max. Drehmoment</b>	520 Nm bei 6100 U/min
<b>Verbrennungsverfahren</b>	Otto
<b>Nockenwellenantrieb</b>	Kette
<b>Antriebsart</b>	Hinterradantrieb
<b>Getriebe</b>	7-Gang Schaltgetriebe
<b>Übersetzungen</b>	I. 3,98 II. 2,65 III. 1,81 IV. 1,39 V. 1,16 VI. 1,00 VII. 0,83 R. 3,98
<b>Achsantrieb</b>	3,62:1

### Karosserie und Abmessungen

<b>Typ</b>	Cabrio
<b>Türen / Sitzplätze</b>	2 / 2
<b>Außenmaße</b> Länge x Breite x Höhe	4871 x 1855 x 1377 mm
<b>Radstand</b>	2781 mm
<b>Spurweite</b> vorn / hinten	1567 / 1584 mm
<b>Kofferraumvolumen</b> VDA	350 l / 300 l (geschlossen / offen)

## Gewichte

**Leergewicht** 2005 kg

**Zulässiges Gesamtgewicht** 2380 kg

**Zuladung** 375 kg

## Fahrwerk, Bremsen und Räder

**Radaufhängung** vorn / hinten Einzelradaufhängung / Einzelradaufhängung

**Federung Basis** vorn / hinten MacPherson-Federbeinen / Schraubenfedern, Stoßdämpfern

**Stabilisatoren** vorn / hinten ja / ja

**Lenkerkonstruktion** vorn / hinten Querlenkern / Doppelquerlenkern, Längslenkern

**Lenkübersetzung** vorn / hinten / variabel 12,4:1 / – / –

## Beschleunigung

**0-100 km/h** 4,8 s

**Höchstgeschwindigkeit** 250 km/h

## Geräusche

**Stand- / Fahrgeräusch** 90 / 74 dB(A)

## Verbrauch und Emissionswerte

**Kraftstoff** Super Benzin

**Tankvolumen / Reichweite** 70 l / 461 km

**NEFZ-Verbrauch** innerorts / außerorts / gesamt 22,8 / 10,7 / 15,2 l/100 km

**CO<sub>2</sub>-Ausstoß** NEFZ 366 g/km

**SchadstoffEinstufung** Euro 4

## Kosten

**Grundpreis** 123.200 €