



Freude am Fahren

Ihr BMW 540i Limousine.



03.01.2019

mein.bmw.de/b0a3o0l3



Modell

Preis^[3]

BMW 540i Limousine.

61.200,00 €

Motorleistung: **340 PS**

Hubraum: **2.998 ccm**

Verbrauch: **7,1 l/100km^[2]**

CO₂-Emission: **161 g/km^[2]**



Kraftstoffverbrauch kombiniert: 7,1 l/100km

CO₂-Emission kombiniert: 161 g/km

Exterieur

Preis^[3]



Schwarz uni(P0668)

0,00 €



17" LMR V-Speiche 618(S023F)

0,00 €

Interieur

Preis^[3]



Leder Dakota Canberrabeige(FLCCY)

Bestandteil von M Sportpaket, Sport Line, Luxury Line

0,00 €



Edelholzausführung Nussbaumwurzelholz dunkel(S04LG)

Bestandteil von M Sportpaket, Sport Line, Luxury Line

550,00 €

Sonderausstattungen

Fahrerassistenz	Preis^[3]
Park Distance Control (PDC)(S0508)	0,00 €
Aktive Geschwindigkeitsregelung mit Stop&Go-Funktion(S05DF)	1.200,00 €
BMW Head-Up Display(S0610) Bestandteil von Innovationspaket	1.190,00 €

Getriebe	Preis^[3]
Automatic Getriebe Steptronic(S0205)	Standard

Klima, Heizung	Preis^[3]
Klimaautomatik(S0534)	Standard

Komfort/Nutzen	Preis^[3]
Sport-Lederlenkrad(S0255) Bestandteil von Sport Line, Luxury Line	0,00 €
Fußmatten in Velours(S0423)	0,00 €
Durchladesystem(S0465)	0,00 €

Polsterungen, Sitze	Preis^[3]
Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer(S0494) Bestandteil von M Sportpaket, Sport Line, Luxury Line	0,00 €

Radio, Audio, Kommunikation, Info	Preis^[3]
Navigationssystem Business(S0606)	0,00 €
CD-Laufwerk(S0650)	0,00 €

Räder, Reifen	Preis^[3]
Radschraubensicherung(S02PA)	0,00 €

Services&Apps	Preis^[3]
Intelligenter Notruf(S06AC)	0,00 €

Teleservices(S06AE)	0,00 €
ConnectedDrive Services(S06AK)	0,00 €
Remote Services(S06AP)	0,00 €

Sicherheit	Preis^[3]
Reifendruckanzeige(S02VB)	0,00 €
Alarmanlage(S0302)	0,00 €
Warndreieck und Verbandkasten(S0428)	0,00 €
LED-Nebelscheinwerfer(S05A1) Bestandteil von M Sportpaket, Sport Line, Luxury Line	0,00 €
Aktiver Fussgängerschutz(S08TF)	0,00 €

Preis

Preis^[3]

Grundpreis	61.200,00 €
Gewählte Sonderausstattungen	2.940,00 €
Mehrwertsteuer 19%	10.240,85 €
Gesamtpreis	64.140,00 €

^[2] Die offiziellen Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 715/2007 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die Angaben berücksichtigen Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße und der optionalen Sonderausstattung. Diese Werte entsprechen Ihrer aktuellen Konfiguration. Bei Änderungen der Ausstattung können sich diese Werte ändern. Die Angaben sind bereits auf Basis des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnet. Bei diesen Fahrzeugen können für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben, die (auch) auf den CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten. Ab dem 01. September 2018 erfolgt die Bemessung der KFZ-Steuer auf Basis der ermittelten WLTP-Werte. Weitere Information zum Umweltbonus und E-Kennzeichen erhalten Sie bei Ihrem BMW Partner. Die CO₂-Effizienzangaben ergeben sich aus der Richtlinie 1999/94/EG und der Pkw-EnVKV in ihrer aktuellen Fassung und verwenden die Verbrauchs- und CO₂-Werte des NEFZ zur Einstufung. Die Angaben beziehen sich auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist. Bei den Preisangaben handelt es sich um unverbindliche Empfehlungen des Herstellers inkl. 19 % MwSt. und exklusive Überführungskosten. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Umfänge und Kombinationsmöglichkeiten können variieren. Verbindliche Auskünfte gibt Ihnen gern Ihr BMW Partner.