



Freude am Fahren

Ihr BMW 420d Cabrio.



05.07.2018

mein.bmw.de/s1g0h8i5



Modell

Preis^[3]

BMW 420d Cabrio.

53.390,00 €

Motorleistung: **190 PS**

Kapazität: **1.995 ccm**

Verbrauch: **5,1 l/100km**^[1]

CO₂-Emission: **135 g/km**^[1]



Kraftstoffverbrauch kombiniert: 5,1 l/100km

CO₂-Emission kombiniert: 135 g/km

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <http://www.dat.de/angebote/verlagsprodukte/leitfaden-kraftstoffverbrauch.html> unentgeltlich erhältlich ist.

Lines

Preis^[3]

Modell Advantage (S07LC)

900,00 €



Exterieur

Preis^[3]



Schwarz uni (P0668)

Standard



17" LM Räder V-Speiche 395 (S02L3)

Standard

Interieur

Preis^[3]



Interieurleisten Satinsilber matt (S04CG)

Standard

Sonderausstattungen

Fahrerassistenz	Preis^[3]
Park Distance Control (PDC) (S0508) Bestandteil von Modell Advantage	200,00 €
Geschwindigkeitsregelung mit Bremsfunktion (S0544) Bestandteil von Modell Advantage	Standard
Klima, Heizung	Preis^[3]
Klimaautomatik (S0534)	Standard
Komfort/Nutzen	Preis^[3]
Fußmatten in Velours (S0423)	Standard
Durchladesystem (S0465)	Standard
Ablagenpaket (S0493) Bestandteil von Modell Advantage	Standard
Armauflage vorn, verschiebbar (S04AE)	Standard
Regensensor und automatische Fahrlichtsteuerung (S0521)	Standard
Optik innen/außen	Preis^[3]
Exterieurumfänge in Aluminium satiniert (S03L8)	Standard
Radio, Audio, Kommunikation, Info	Preis^[3]
Navigationssystem Business (S0606)	1.490,00 €
Freisprecheinrichtung mit USB-Schnittstelle (S06NH)	Standard
Räder, Reifen	Preis^[3]
Radschraubensicherung (S02PA)	Standard
Services&Apps	Preis^[3]
Intelligenter Notruf (S06AC)	Standard
TeleServices (S06AE)	Standard
ConnectedDrive Services (S06AK)	Standard

Remote Services (S06AP)	Standard
--------------------------------	----------

Sicherheit	Preis^[3]
-------------------	----------------------------

Reifendruckanzeige (S02VB)	Standard
-----------------------------------	----------

Warndreieck und Verbandkasten (S0428) Bestandteil von Deutschland-Ausführung	Standard
--	----------

Innenspiegel automatisch abblendend (S0431) Bestandteil von Modell Advantage	Standard
--	----------

LED-Nebelscheinwerfer (S05A1)	Standard
--------------------------------------	----------

Deaktivierung Beifahrerairbag (S05DA)	Standard
--	----------

Efficient Dynamics	Preis^[3]
---------------------------	----------------------------

Steuerung EfficientDynamics (S01CB)	Standard
--	----------

Preis

Preis^[3]

Grundpreis	50.800,00 €
Gewählte Sonderausstattungen	2.590,00 €
Mehrwertsteuer 19%	8.524,45 €
Gesamtpreis	53.390,00 €

Der angezeigte Gesamtpreis basiert auf einem errechneten CO2 Wert auf Basis Ihrer Konfiguration.

^[1] Reichweite im effizientesten Modus. Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO2-Emissionen und dem Stromverbrauch gelten bei Angaben von Spannbreiten in Abhängigkeit vom gewählten Reifenformat und optionaler Sonderausstattung. Die Energieeffizienzklasse eines Fahrzeugs ist abhängig von der Art des Getriebes oder der Räder und kann sich während der Konfiguration verändern. Sie wird auf Grundlage der gemessenen CO2-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs und auf Basis des ECE-Testzyklus ermittelt. Angegeben sind jeweils die Werte des Basismodells mit der Getriebeart laut Grundausstattung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (Richtlinie 80 / 1268 / EWG in der gegenwärtigen Fassung) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <http://www.dat.de/angebote/verlagsprodukte/leitfaden-kraftstoffverbrauch.html> 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.

^[3] Angegeben sind jeweils die Werte des Basismodells mit der Getriebeart laut Grundausstattung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (Richtlinie 80 / 1268 / EWG in der gegenwärtigen Fassung) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. * Kundennahe Reichweite im effizientesten Modus. Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO2-Emissionen und dem Stromverbrauch gelten bei Angaben von Spannbreiten in Abhängigkeit vom gewählten Reifenformat und optionaler Sonderausstattung. Die Energieeffizienzklasse eines Fahrzeugs ist abhängig von der Art des Getriebes oder der Räder und kann sich während der Konfiguration verändern. Sie wird auf Grundlage der gemessenen CO2-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs und auf Basis des ECE-Testzyklus ermittelt. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <http://www.dat.de/angebote/verlagsprodukte/leitfaden-kraftstoffverbrauch.html> unentgeltlich erhältlich ist.