



Freude am Fahren

Ihr BMW 320i Touring.



05.07.2018

mein.bmw.de/g3u1p3v6



Modell

Preis^[3]

BMW 320i Touring.

49.940,00 €

Motorleistung: **184 PS**

Kapazität: **1.998 ccm**

Verbrauch: **6,2 l/100km**^[1]

CO₂-Emission: **142 g/km**^[1]



Kraftstoffverbrauch kombiniert: 6,2 l/100km

CO₂-Emission kombiniert: 142 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]

Edition Luxury Line (S07B2)

5.650,00 €



Exterieur

Preis^[3]



Saphirschwarz metallic (P0475)

900,00 €



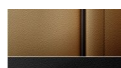
17\"/>

Bestandteil von Edition Luxury Line

0,00 €

Interieur

Preis^[3]



Leder 'Dakota' Cognac/Akzent Braun (SW/CO) (FLCRZ)

Bestandteil von Edition Luxury Line

0,00 €



Edelholzausf. Finline hell mit Akzentleiste Perlglanz Chrom (S04FV)

Bestandteil von Edition Luxury Line

0,00 €

Sonderausstattungen

Fahrerassistenz Preis^[3]

Park Distance Control (PDC) (S0508) 200,00 €
Bestandteil von Edition Luxury Line

Geschwindigkeitsregelung mit Bremsfunktion (S0544) Standard
Bestandteil von Edition Luxury Line

Getriebe Preis^[3]

Automatic Getriebe Steptronic (S0205) 2.150,00 €

Klima, Heizung Preis^[3]

Klimaautomatik (S0534) Standard
Bestandteil von Edition Luxury Line

Komfort/Nutzen Preis^[3]

Servotronic (S0216) Standard

Sport-Lederlenkrad (S0255) Standard
Bestandteil von Edition Luxury Line

Fußmatten in Velours (S0423) Standard

Ablagenpaket (S0493) Standard
Bestandteil von Edition Luxury Line

Armauflage vorn, verschiebbar (S04AE) Standard

Regensensor und automatische Fahrlichtsteuerung (S0521) Standard

Lichtpaket (S0563) Standard
Bestandteil von Edition Luxury Line

Optik innen/außen Preis^[3]

Exterieurumfänge in Aluminium satiniert (S03L8) Standard
Bestandteil von Edition Luxury Line

Polsterungen, Sitze Preis^[3]

Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer (S0494) Standard

Fondkopfstützen klappbar (S05DC) Standard

Radio, Audio, Kommunikation, Info	Preis^[3]
Navigationssystem Business (S0606)	1.490,00 €
Freisprecheinrichtung mit USB-Schnittstelle (S06NH)	Standard
Instrumentenkombination mit erweiterten Umfängen (S06WA) Bestandteil von Edition Luxury Line	Standard

Räder, Reifen	Preis^[3]
Bereifung mit Notlaufeigenschaften (S0258)	Standard
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 Edition Luxury Line	Standard
LED-Nebelscheinwerfer (S05A1) Bestandteil von Edition Luxury Line	Standard
LED-Scheinwerfer (S05A2)	Standard
Deaktivierung Beifahrerairbag (S05DA)	Standard

Efficient Dynamics	Preis^[3]
Steuerung EfficientDynamics (S01CB)	Standard

Preis

Preis^[3]

Grundpreis	39.550,00 €
Gewählte Sonderausstattungen	10.390,00 €
Mehrwertsteuer 19%	7.973,61 €
Gesamtpreis	49.940,00 €

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 Spannweiten 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 Spannweiten 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.