



Freude am Fahren

Ihr BMW 216i Active Tourer.



05.07.2018

mein.bmw.de/q4p6h6f5



Modell

Preis^[3]

BMW 216i Active Tourer.

29.750,00 €

Motorleistung: **109 PS**

Kapazität: **1.499 ccm**

Verbrauch: **5,8 l/100km**^[1]

CO2-Emission: **132 g/km**^[1]



Kraftstoffverbrauch kombiniert: 5,8 l/100km

CO2-Emission kombiniert: 132 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)

1.900,00 €



Exterieur

Preis^[3]



Schwarz uni (P0668)

Standard



16" LM Räder V-Speiche 471 (S02FX)

Standard

Interieur

Preis^[3]



Int.Leisten Oxidsilber dkl matt mit Akzentleiste Schwarz
hochglänzend (S04FS)

Standard

Sonderausstattungen

Fahrerassistenz

Preis^[3]

Park Distance Control (PDC) hinten (S0507)
Bestandteil von Modell Advantage

Standard

Geschwindigkeitsregelung mit Bremsfunktion (S0544)
Bestandteil von Modell Advantage

Standard

Klima, Heizung

Preis^[3]

Klimaautomatik (S0534)
Bestandteil von Modell Advantage

Standard

Komfort/Nutzen

Preis^[3]

Automatische Heckklappenbetätigung (S0316)
Bestandteil von Modell Advantage

Standard

Fußmatten in Velours (S0423)

Standard

Armauflage vorn (S0473)
Bestandteil von Modell Advantage

Standard

Ablagenpaket (S0493)

Standard

Sitzverstellung für Fondsitze (S04FD)
Bestandteil von Modell Advantage

Standard

Regensensor und automatische Fahrlichtsteuerung (S0521)

Standard

Radio, Audio, Kommunikation, Info

Preis^[3]

Multifunktion für Lenkrad (S0249)

Standard

Media (S06FW)

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)	Standard
----------------------------------------------	----------

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

Sportlichkeit	Preis^[3]
----------------------	----------------------------

Performance Control (S02VG)	Standard
------------------------------------	----------

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

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

Preis

Preis^[3]

Grundpreis	27.850,00 €
Gewählte Sonderausstattungen	1.900,00 €
Mehrwertsteuer 19%	4.750,00 €
Gesamtpreis	29.750,00 €

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.