



BMW 320i Touring

Modell Sport Line

54.109,98 €



https://configure.bmw.de/de_DE/configid/x0f5I0p7

Wir haben Ihre Konfiguration für 30 Tage gespeichert. Mit dieser URL können Sie zurückkehren, um weitere Änderungen zu machen.

Antrieb

MOTOR

Motorleistung

135 kW (184 PS) / 5000-6500/min

Verdichtung:1

11

Max. Drehmoment (Nm) bei 1/min

300 Nm (1350-4000/min)

Getriebe

Automatic Getriebe Steptronic

Motortyp

Benziner

Hubraum

1998 cm³

Hub / Bohrung

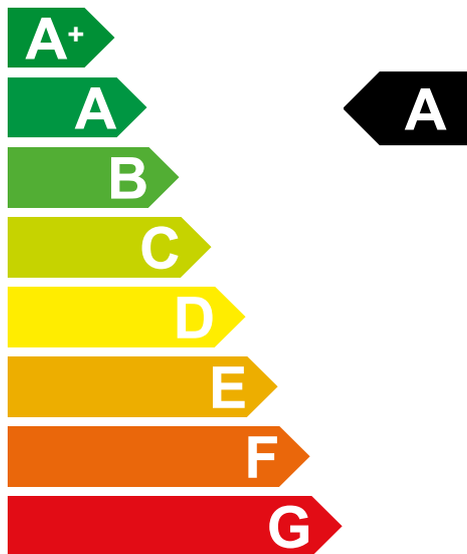
94.6 mm / 82 mm

Zylinder/Ventile pro Zylinder

4 / 4

VERBRAUCH

Verbrauch

5,7 l/100 km^{l1}CO₂-Emission (kombiniert)
A 130 g/km^{l1}


FAHRLEISTUNG / GEWICHT

Höchstgeschwindigkeit

230 km/h

Leergewicht EU

1645 kg

Zulässige Achslast vorne / hinten

Beschleunigung (0-100 km/h)

975 kg / 1260 kg

7.5 s

Zulässiges Gesamtgewicht

Tankvolumen

2135 kg

59 Liter

Zuladung

565 kg

ABMESSUNGEN

Länge / Breite / Höhe

Breite inkl. Spiegel (Fahrer-/Beifahrerseite)

4709 mm / 1827 mm / 1440 mm

2068 mm (1040 mm / 1028 mm)

Anzahl der Sitzplätze

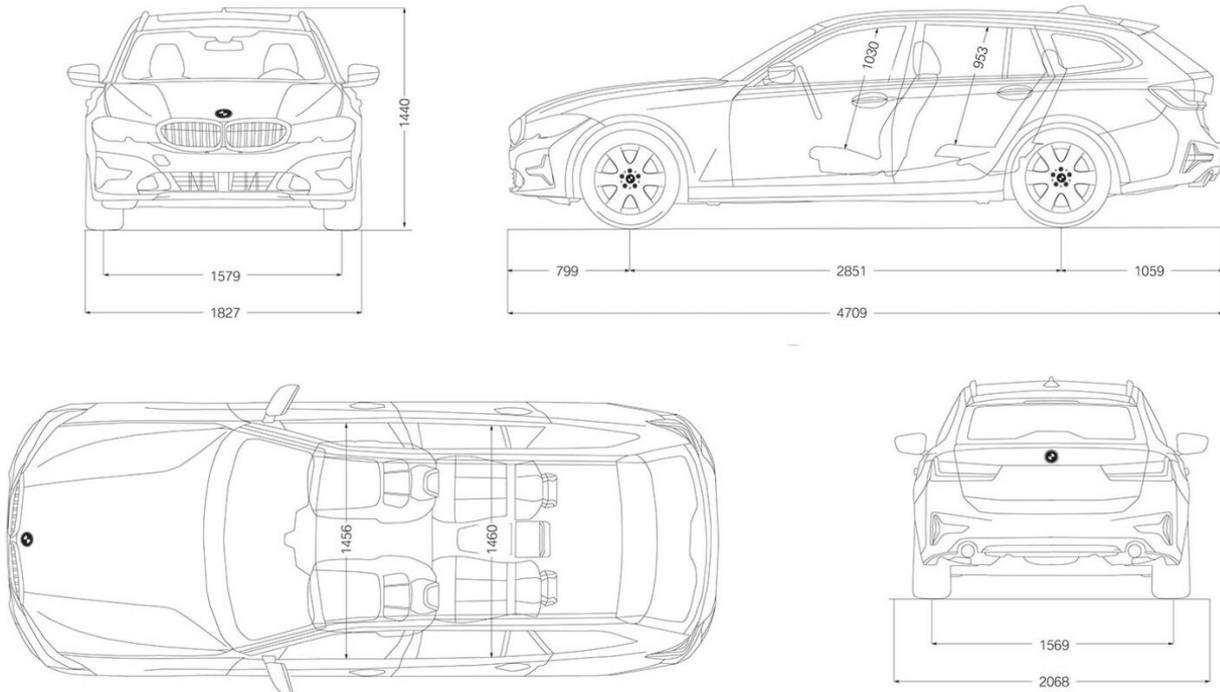
Radstand / Wendekreis

5

2851 mm (11.4 m)

Gepäckraumvolumen

500 Liter - 1510 Liter



Exterieur



920 €

Saphirschwarz metallic (P0475)



1.140 €

18" LMR V-Speiche 780 Bicolor (S01S5)

Interieur



0 €

Stoff-/Sensatec-Kombination Schwarz (SW) (FKFSW)



0 €

Interieurleisten schwarz hochglänzend (S04AT)

Pakete



3.600 €

Business Paket Professional (S09D6)

Sonderausstattungen



0 €

Geschwindigkeitsregelung mit Bremsfunktion (S0544)



190 €

Fernlichtassistent (S05AC)



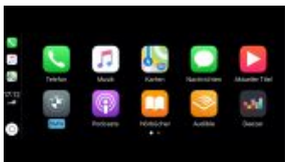
900 €

Driving Assistant (S05AS)



500 €

Parking Assistant (S05DM)



0 €

Connected Package Professional (S06C4)



0 €

BMW Live Cockpit Professional (S06U3)



0 €

Klimaautomatik (S0534)



0 €

Sport-Lederlenkrad (S0255)



0 €

Ablagenpaket (S0493)



0 €

Ambientes Licht (S04UR)



0 €

Modellschriftzug Entfall (S0320)



0 €

M Dachreling Hochglanz Shadow Line (S03MC)



429,99 €

Sonnenschutzverglasung (S0420)



0 €

M Hochglanz Shadow Line (S0760)



0 €

Sportsitze für Fahrer und Beifahrer (S0481)



0 €

Lordosenstütze für Fahrer und Beifahrer (S0488)



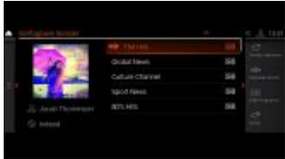
0 €

Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer (S0494)



0 €

Fondkopfstützen klappbar (S05DC)



0 €

DAB-Tuner (S0654)



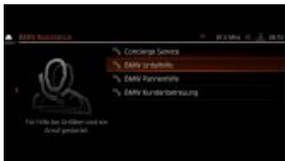
380 €

HiFi-Lautsprechersystem (S0676)



0 €

Radschraubensicherung (S02PA)



0 €

Teleservices (S06AE)



0 €

ConnectedDrive Services (S06AK)



0 €

Reifendruck-Kontrolle (S02VB)



50 €

Reifenreparatur Set (S02VC)



0 €

Alarmanlage (S0302)



0 €

Warndreieck und Verbandkasten (S0428)



0 €

Innen- und Außenspiegelpaket (S0430)



0 €

Innenspiegel automatisch abblendend (S0431)



0 €

LED-Nebelscheinwerfer (S05A1)



0 €

Active Guard Plus (S05AQ)



0 €

Deaktivierung Beifahrerairbag (S05DA)

Preisübersicht

Grundpreis
36.218,49 €

Ausgewählte Optionen
9.252,09 €

Mwst. (19 %)
8.639,40 €

Gesamtpreis
54.109,98 €

Finanzieren & Leasen

BMW 320i Touring

Das Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH

623,27 € pro Monat*

*Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH

*Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH

Anschaffungspreis	36 monatliche Leasingraten à
54.109,98 €	623,27 €
Leasingsonderzahlung	Sollzinssatz p.a.**
5.411,00 €	2,99 %
Laufleistung p.a.	Effektiver Jahreszins
10.000 km	3,03 %
Laufzeit	Gesamtbetrag
36 Monate	27.848,72 €

Ein unverbindliches Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH, Lilienthalallee 26, 80939 München, alle Preise inkl. MwSt., Stand 01/2021. Ist der Leasingnehmer Verbraucher, besteht nach Vertragsschluss ein gesetzliches Widerrufsrecht. Nach den Leasingbedingungen besteht die Verpflichtung, für das Fahrzeug eine Vollkaskoversicherung abzuschließen.

** gebunden für die gesamte Vertragslaufzeit

[1] 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 nicht 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.

Diese Werte entsprechen Ihrer aktuellen Konfiguration, wenn Sie Ausstattungen ändern, können sich auch diese Werte ändern. 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.

Bei den Preisangaben handelt es sich um unverbindliche Empfehlungen des Herstellers inkl. MwSt. und exklusive Überführungskosten. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Umfänge und Kombinationsmöglichkeiten können variieren. Verbindliche Auskünfte gibt Ihnen gern Ihr BMW Partner.

[2] Drittpartnerangebote werden direkt vom Drittpartner in Rechnung gestellt.

Die Mild-Hybrid-Technologie dient zur Wiedergewinnung von Bremsenergie und unterstützt den Verbrennungsmotor bei Beschleunigungen mit elektrischer Antriebsleistung. Dadurch reduzieren sich Verbrauch und Emissionen, während Sie gleichzeitig einen Dynamikvorteil genießen. Die Mild-Hybrid-Technologie lässt zudem die Auto Start Stopp Funktion nochmals schneller und komfortabler agieren.