



BMW 120i

Modell M Sport

45.219,97 €



https://configure.bmw.de/de_DE/configid/x1g7x2t0

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

napęđ

MOTOR

Motorleistung

131 kW (178 PS) / 5000-5500/min

Verdichtung:1

11

Max. Drehmoment (Nm) bei 1/min

280 Nm (1350-4200/min)

Getriebe

Steptronic Getriebe mit Doppelkupplung

Motortyp

Benziner

Hubraum

1998 cm³

Hub / Bohrung

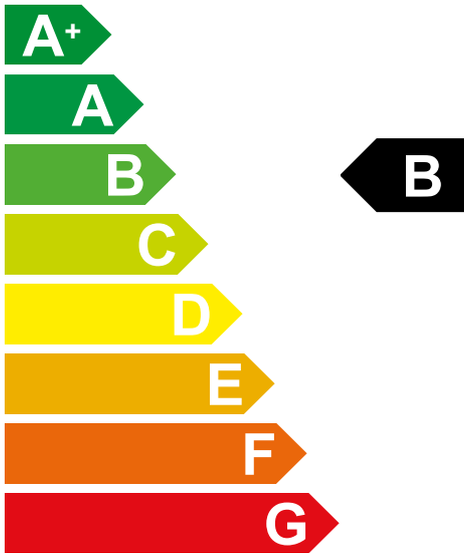
94.6 mm / 82 mm

Zylinder/Ventile pro Zylinder

4 / 4

VERBRAUCH

Verbrauch

5,5 l/100 km^{l1}CO₂-Emission (kombiniert)**B** 126 g/km^{l1}

FAHRLEISTUNG / GEWICHT

Höchstgeschwindigkeit

235 km/h

Leergewicht EU

1465 kg

Zulässige Achslast vorne / hinten

Beschleunigung (0-100 km/h)

1035 kg / 955 kg

7 s

Zulässiges Gesamtgewicht

Tankvolumen

1920 kg

50 Liter

Zuladung

530 kg

ABMESSUNGEN

Länge / Breite / Höhe

Breite inkl. Spiegel (Fahrer-/Beifahrerseite)

4319 mm / 1799 mm / 1434 mm

2081 mm (1045 mm / 1036 mm)

Anzahl der Sitzplätze

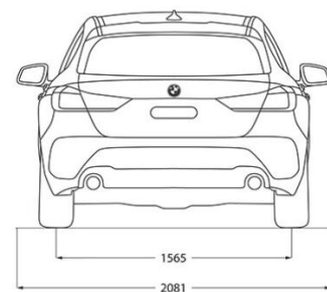
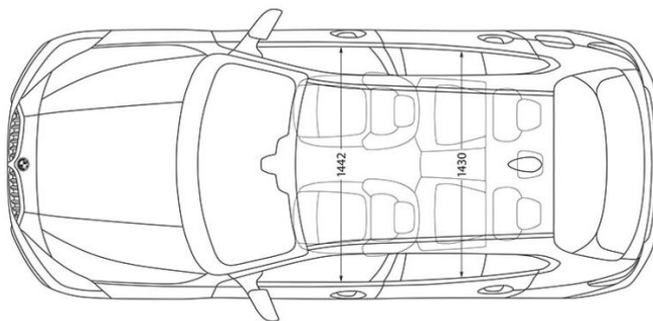
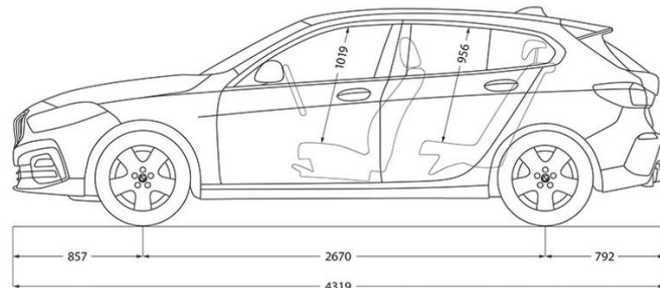
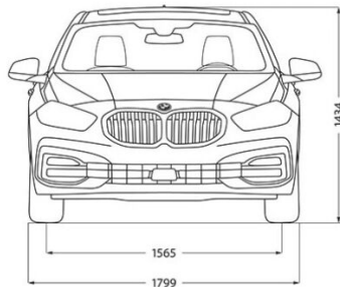
Radstand / Wendekreis

5

2670 mm (11.4 m)

Gepäckraumvolumen

380 Liter - 1200 Liter



Exterieur



0 €

Alpinweiß uni (P0300)



870 €

18" M LMR Doppelspeiche 819 M Bicolor (S01RL)

Interieur



0 €

Stoff 'Trigon'/Alcantara Schwarz (SW) (FHLSW)



0 €

Interieurleisten 'Illuminated Berlin' (S04P3)

Pakete



1.400 €

Business Paket (*S09BD*)

Sonderausstattungen



450 €

Aktive Geschwindigkeitsregelung mit Stop&Go-Funktion
(S05DF)



350 €

Parking Assistant (S05DM)



0 €

Connected Package Professional (S06C4)



0 €

BMW Live Cockpit Plus (S06U2)



0 €

M Sportfahrwerk (S0704)



549,99 €

Klimaautomatik (S0534)



0 €

Größerer Kraftstofftank (S01AG)



0 €

Fußmatten in Velours (S0423)



0 €

Ablagenpaket (S0493)



0 €

Lichtpaket (S0563)



0 €

M Lederlenkrad (S0710)



0 €

Modellschriftzug Entfall (S0320)



350 €

Sonnenschutzverglasung (S0420)



0 €

M Hochglanz Shadow Line (S0760)



0 €

M Dachhimmel anthrazit (S0775)



250 €

M Hochglanz Shadow Line mit erweiterten Umfängen
(S07M9)



350 €

Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer (S0494)



500 €

M Sportsitze für Fahrer und Beifahrer (S0711)



0 €

Multifunktion für Lenkrad (S0249)



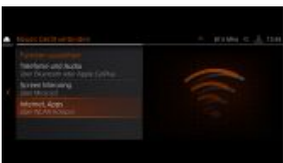
0 €

DAB-Tuner (S0654)



0 €

Telefonie mit Wireless Charging (S06NW)



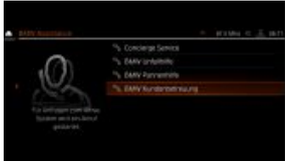
0 €

WLAN Hotspot (S06WD)



0 €

Radschraubensicherung (S02PA)



0 €

Teleservices (S06AE)



0 €

ConnectedDrive Services (S06AK)



0 €

Reifendruck-Kontrolle (S02VB)



50 €

Reifenreparatur Set (S02VC)



0 €

Warndreieck und Verbandkasten (S0428)



0 €

LED-Nebelscheinwerfer (S05A1)



0 €

LED-Scheinwerfer (S05A2)



0 €

Active Guard Plus (S05AQ)



0 €

Deaktivierung Beifahrerairbag (S05DA)



0 €

M Sportlenkung (S02VE)

przełqd cen

Grundpreis
29.285,71 €

Ausgewählte Optionen
8.714,28 €

Mwst. (19 %)
7.219,98 €

Gesamtpreis
45.219,97 €

Finanzieren & Leasen

BMW 120i

Das Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH

476,96 € pro Monat*

*Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH

*Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH

Anschaffungspreis 45.219,97 €	36 monatliche Stawki leasingu à 476,96 €
Leasingsonderzahlung 4.382,00 €	Oprocentowanie kredytu pa ** 2,99%
Laufleistung p.a. 10.000 km	Efektywna stopa procentowa 3,03%
Laufzeit 36 miesiący	Całkowita kwota 21.552,56 €

Niewiążący przykład leasingu od BMW Bank GmbH, Lilienthalallee 26, 80939 Monachium, wszystkie ceny zawierają podatek VAT od 01/2021. Jeżeli najemcą jest konsument, po zawarciu umowy przysługuje ustawowe prawo do odstąpienia od umowy. Zgodnie z warunkami leasingu istnieje obowiązek pełnego ubezpieczenia pojazdu.

** obowiązuje przez cały okres obowiązywania umowy

[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.