

BMW 118d

Modell Advantage 37.295,46 €



 $https://configure.bmw.de/de_DE/configid/v0f0g2j6$

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

Motor & Getriebe

Motor

Motorleistung Kraftstofftyp

110 kW (150 PS) / 4000-4000/min Diesel

Verdichtung:1 Hubraum

16,5 1995 cm³

Max. Drehmoment (Nm) bei 1/min Hub / Bohrung

350 Nm (1750-2500/min) 90 mm / 84 mm

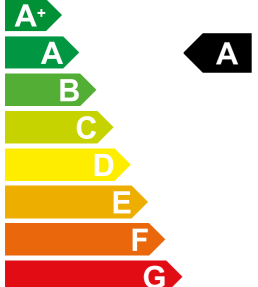
Getriebe Zylinder/Ventile pro Zylinder

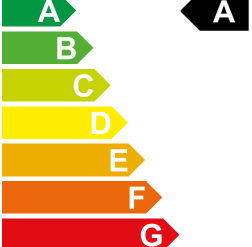
4/4 Manuell

Verbrauch

Verbrauch CO2-Emission (kombiniert)

A 108 g/km^[1] 4,1 l/100 km^[1]





Fahrleistung / Gewicht

Höchstgeschwindigkeit

218 km/h

Zulässige Achslast vorne / hinten

1050 kg / 980 kg

Zulässiges Gesamtgewicht

1950 kg

Zuladung

545 kg

Leergewicht EU

1480 kg

Beschleunigung (0-100 km/h)

8.5 s

Tankvolumen

42 Liter

Abmessungen

Länge / Breite / Höhe

4319 mm / 1799 mm / 1434 mm

Anzahl der Sitzplätze

5

Gepäckraumvolumen

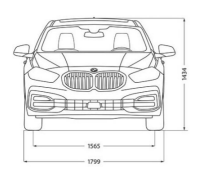
380 Liter - 1200 Liter

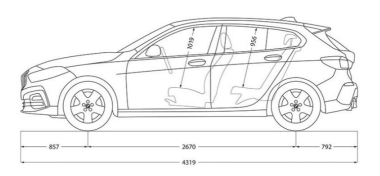
Breite inkl. Spiegel (Fahrer-/Beifahrerseite)

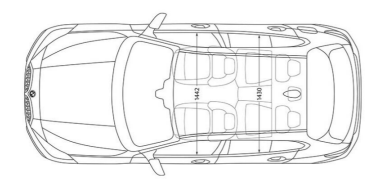
2081 mm (1045 mm / 1036 mm)

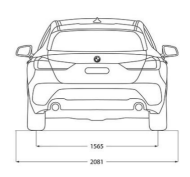
Radstand / Wendekreis

2670 mm (11.4 m)









Exterieur



682,36 €

Saphirschwarz metallic (P0475)



0€

16" LMR Sternspeiche 517 (S01TK)

Interieur



0€

Stoff 'Grid' Anthrazit (FEGAT)



0€

Interieurleisten Quarzsilber matt genarbt (S04GN)

Pakete & Editionen

Optional



926,05 € Comfort Paket *(S07VB)*



1.364,71 € Business Paket *(S09BD)*

Sonderausstattungen

Optional



0 €Geschwindigkeitsregelung mit Bremsfunktion (S0544)



0 €Connected Package Professional (S06C4)



0 € BMW Live Cockpit Plus *(S06U2)*



o € Klimaautomatik *(S0534)*



0 € Ablagenpaket *(S0493)*



0 €Modellschriftzug Entfall (S0320)



o € Lordosenstütze für Fahrer und Beifahrer *(S0488)*



o € Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer *(S0494)*



o € Telefonie mit Wireless Charging *(S06NW)*



0 € WLAN Hotspot *(S06WD)*



o € Innenspiegel automatisch abblendend *(S0431)*



o € Deaktivierung Beifahrerairbag *(S05DA)*



48,74 € Reifenreparatur Set *(S02VC)*



97,47 € Sport-Lederlenkrad *(S0255)*



155,96 € Fernlichtassistent *(S05AC)*



292,44 €
Parking Assistant *(S05DM)*



292,44 € Lichtpaket *(S0563)*



877,31 € LED-Scheinwerfer *(S05A2)*



o € Fußmatten in Velours *(S0423)*



Multifunktion für Lenkrad *(S0249)*



0 € DAB-Tuner *(S0654)*



ne Radschraubensicherung (S02PA)



o € Teleservices *(S06AE)*



o € ConnectedDrive Services *(S06AK)*



Reifendruck-Kontrolle (S02VB)



Warndreieck und Verbandkasten *(S0428)*



o € Active Guard Plus *(S05AQ)*

Preisübersicht

Grundpreis 27.394,96 €

Ausgewählte Optionen 4.756,30 €

Mwst. (16 %) 5.144,20 €

Gesamtpreis 37.295,46 €

Finanzieren & Leasen

BMW 118d

Das Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH

557,55 € pro Monat*

*Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH

Anschaffungspreis	
G .	
37.295,46 €	
Leasingsonderzahlung	
0,00€	
,	
Laufleistung p.a.	
10.000 km	
Laufzeit	
36 Monate	
36 monatliche Leasingraten	à
557,55€	
Callebras de la altit	
Sollzinssatz p.a.**	
2,99 %	
Effektiver Jahreszins	
3,03 %	
Gesamtbetrag	
20.071,80 €	

Ein unverbindliches Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH, Lilienthalallee 26, 80939 München, alle Preise inkl. MwSt., Stand 10/2020. Ist der Leasingnehmer Verbraucher, besteht nach Vertragsschluss ein gesetzliches Widerrufsrecht. Nach den Leasingbedingungen besteht die Verpflichtung, für das Fahrzeug eine Vollkaskoversicherung abzuschließen.

^{*}Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH

^{**} gebunden für die gesamte Vertragslaufzeit

Bei den Preisangaben handelt es sich um unverbindliche Empfehlungen des Herstellers inkl. 16 % MwSt. und exklusive Überführungskosten. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Umfänge und Kombinationsmöglichkeiten können variieren. Verbindliche Auskünfte gibt Ihnen gern Ihr BMW Partner.

[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.

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.