

BMW 118D 5-TÜRIG



Kaufpreis: € 37.890,-

Finanzierung um monatl. € 323,-

Neupreis € 50.679,-

Erstzulassung 05.2025

Kilometer 12.000 km

Angebotsnummer 3054242

NEU



Motor | Abgasnorm

Dieselmotor | EURO 6e



Leistung

150 PS/110kW



Hubraum

1995 ccm



CO2 (1)

128 g/km



Getriebe

Automatik



Antrieb

Frontantrieb



Sitzplätze

5



Farbe

saphirschwarz



Polsterung

**Stoff, m
alcantara/veganza-
kombinatio**

HIGHLIGHTS



Sportpaket

AUSSTATTUNGSÜBERSICHT

KOMFORT / FAHRASSISTENZ

Zentralverriegelung
Alarmanlage

Klimaautomatik

EDITIONEN / PAKETE

Sportpaket

SONSTIGES



WOLFGANG DENZEL AG KLAGENFURT,

Innsbrucker Bundesstraße 79
5020 Salzburg

Teile & Zubehör
Montag - Freitag: 08:00 bis 17:30 Uhr

Serviceannahme
Montag - Freitag: 07:30 bis 17:30 Uhr

Werkstätte
Montag - Freitag: 07:30 bis 17:30 Uhr

Pannenfall / Dringende Angelegenheiten
Montag - Sonntag: 00:00 bis 24:00 Uhr

In Österreich: +43 (0) 800 215399

Abschleppdienst (Koop. mit Fa. Getas): +43 (0) 699
10997099

Geschäftsleitung (in dringenden Fällen): +43 (0)
7238 2588 - 66

+43(662)839400

FAHRZEUGBILDER





- (1) Die angegebenen Werte über Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren gem. VO (EG) 715/2007 ermittelt. Als Basis für die Verbrauchsermittlung gilt der ECE-Fahrzyklus (NEFZ). Dieser setzt sich aus ca. einem Drittel Fahrt innerorts und zwei Drittel außerorts (gemessen an der Wegstrecke) zusammen. Zusätzlich zum Verbrauch wird die CO₂-Emission gemessen.

Sonderausstattungen können diese Werte erhöhen. Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen sind überdies abhängig von der gewählten Rad- und Reifengröße. Die Angaben beziehen sich daher nicht auf das konkrete Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Details bzw. Informationen zum konkreten Fahrzeug können der beim Händler aufliegenden Typengenehmigung entnommen werden. Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer vorbehalten.