



BMW 318i Cabrio

Gebrauchtfahrzeug

Fahrzeugdaten Erstzulassung: 06.05.1992
KM-Stand: 230.800 km
Lackierung: brillantrot Uni-Lackierung
Polster: Leder schwarz
Karosserie: Cabrio, 3 Türen, 4 Sitzplätze
Kraftübertragung: Schaltgetriebe
Motor: 4 Zylinder, 1796 ccm, Benzin, 83 kW (113 PS)
Schadstoffklasse: EU2

Angebot Nr 5569232

Preis **€13.940**





Information über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

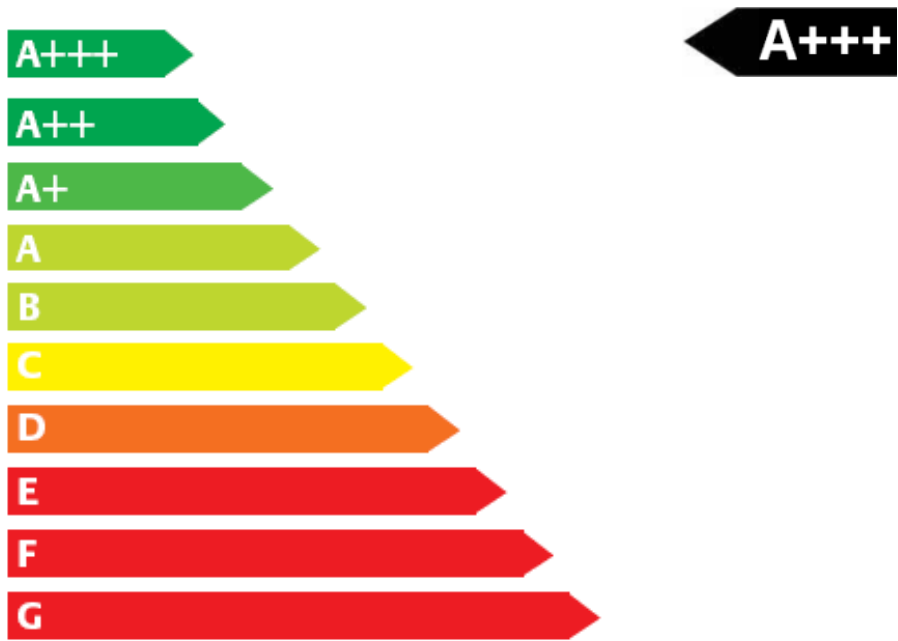
Marke:	BMW	Kraftstoff:	Benzin
Modell:	318i Cabrio	andere Energieträger:	Benzin
Leistung:	83 kW	Masse des Fahrzeugs:	0 kg

Kraftstoffverbrauch	kombiniert:	-	/100 km
	innerorts:	-	/100 km
	außerorts:	-	/100 km
CO₂-Emissionen	kombiniert:	0	g/km
	Stromverbrauch	kombiniert:	- kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:
Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.

CO₂-Effizienz Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	Euro	0
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:		
Kraftstoffkosten (<u>Benzin</u>) bei einem Kraftstoffpreis von <u>1,581</u> Euro/Abrechnungseinheit	Euro	0
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>-</u> Euro/Abrechnungseinheit	Euro	-
Erstellt am: 06.10.2022		