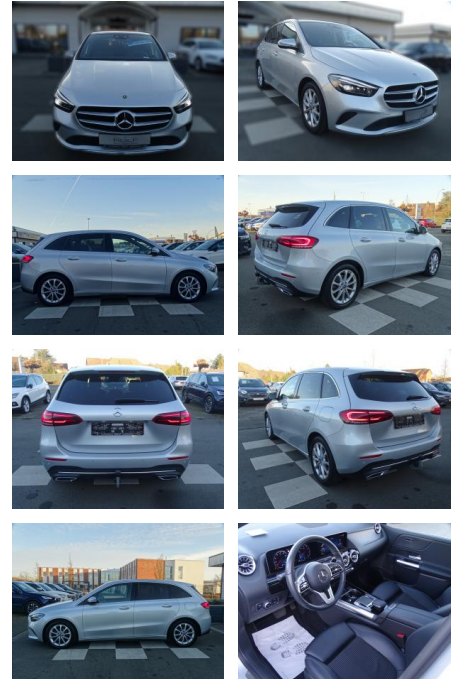


Mercedes-Benz B 200

RA00-21448 **Angebotsnr.:**



| Erstzulassung: | Kilometer: | Farbe: | Leistung: | Kraftstoffart: | Verbr. komb. | CO2-Emission | CO2-Klasse (WLTP) |
|----------------|------------|--------|-----------------|----------------|--------------|--------------|-------------------|
| 01.03.2019 | 49.778 | | 120 kW / 163 PS | Benzin | 6,5 l/100km | 147 g/km | E |

PREIS
25.700 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL

Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %
Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:
Zielraten-Finanzierung:** **147 €**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 6.425 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 19.275 Euro, Gesamtbetrag: 27.319 Euro, Zinssätze: 2.77% Sollz. (gebunden), 2.8% eff.
** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 6.425 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 19.275 Euro, Zielrate: 12.850 Euro, Gesamtbetrag: 27.949 Euro, Zinssätze: 2.77% Sollz. (gebunden), 2.8% eff.,

Vermittlung für: Santander Consumer Bank
Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

Ausstattung

Weiteres

- Schadstoffklasse: EURO6
- Umweltplakette: 4(Grün)
- Effizienzklasse: E
- DCT Automatikgetriebe 7 Stufen
- LED Scheinwerfer Multibeam
- Panoramadach
- Anhängerkupplung schwenkbar
- Tempomat
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- Klimaautomatik
- Fahrassistenz-System: Verkehrszeichenerkennung
- Fahrassistenz-System: Spurhalte Assist
- Fahrassistenz-System: Attention Assist
- Fahrassistenz-System: Aktiver Brems Assist
- Fahrassistenz-System: Tot Winkel Assist
- Fahrassistenz-System: Berganfahrassistent
- Dynamic select
- Lichtautomatik
- LED-Tagfahrlicht
- 3. Bremsleuchte
- Volldigitales Kombiinstrument M BUX
- Navigationssystem
- Touchpad
- Radio/MP3
- Bluetooth Freisprecheinrichtung
- USB-Anschluss
- Mercedes Me
- Android Auto
- Apple Car Play
- Touchscreen Display
- Sprachsteuerung
- ESP
- ABS
- Parkassistent
- Einparkhilfe Sensoren vorne und hinten
- Rückfahrkamera
- 360 Grad Kamera
- Scheibenwischer mit Regensor
- Innenspiegel mit Ablendautomatik
- Außenspiegel elektr. verstellbar
- Außenspiegel elektr. anklappbar
- Fahrer- und Beifahrersitz höhenverstellbar
- Fahrer- und Beifahrersitz orthopädisch elektr. verstellbar
- Sitzheizung vorne
- Sitzverlängerung Oberschenkelauflage
- Colorverglasung
- Leichtmetallfelgen 17 Zoll
- Allwetterreifen
- Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung
- El. Wegfahrsperre
- Nachleuchtfunktion Innen/Außen
- Umfeld Beleuchtung Außen
- Servolenkung
- Innenspiegel automatisch abblendbar
- ISOFIX Kindersitzhalterung
- Leder-Multifunktionslenkrad



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Mercedes-Benz **Handelsbezeichnung:** Mercedes-Benz B 200
Antriebsart: Verbrennungsmotor
Kraftstoff: Benzin **anderer Energieträger:** entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 6,5 l/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert): 147 g/km¹

CO₂-Klasse
Auf Grundlage der CO₂-Emissionen



Weitere Angaben:
Kraftstoffverbrauch

kombiniert 6,5 l/100 km
• **Innenstadt** 9,0 l/100 km
• **Stadttrand** 6,4 l/100 km
• **Landstraße** 5,6 l/100 km
• **Autobahn** 6,6 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung: **1.803,75 EUR**
(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,00 EUR/t: **2.535,75 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t: **1.102,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t: **4.189,50 EUR**

Kraftfahrzeugsteuer: **28 EUR/Jahr**

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: www.dat.de.

¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.