

OPEL Mokka 1.2 GS Line



Preis:	25.900 EUR MwSt. ausweisbar
Zustand:	Gebrauchtwagen
Karosserie:	SUV/Geländewagen/Pickup
Leistung:	100 kW (136 PS)
Motor:	Benzin
Kilometerstand:	10 km
Vorbesitzer:	1
Außenfarbe:	schwarz / lackierung schwarz perl
Polsterung:	-
Türen:	5
Erstzulassung:	12/2023



Insgesamt 19 Bilder >>

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

Das Autohaus Opel - Mätschke

Händler

Opel Autohaus Mätschke

Dresdner Str. 48

09599 Freiberg/Sa.

Fahrzeug-Exposé

Opel Autohaus Mätschke

Ausdruck vom: 27.04.2025

Ausstattung

- Fahrzeug-Nr.: W058552

Ausstattungs Pakete:

- Winterpaket - Sichtpaket

Garantie & Qualitätssiegel:

- Garantie - Gebrauchtwagengarantie - Spoticar

Assistenzsysteme:

- Abstandsregeltempomat - Totwinkel-Assistent - Fernlichtassistent - Verkehrszeichenerkennung - Park Pilot System (Einparkhilfe hinten) - Rückfahrkamera - Auffahrwarner - autonomer Notbremsassistent - Müdigkeitserkennung / Aufmerksamkeitsassistent - Lichtsensor - Regensensor - Fußgängererkennung - adaptiver Geschwindigkeitsbegrenzer - Multifunktionskamera - Spurhalteassistent

Licht:

- LED Scheinwerfer - LED (Teil)-Rückleuchten - LED Nebelscheinwerfer-/Funktion - LED Tagfahrlicht

Media & Infotainment:

- Navigation Pro - Touchscreen-Display - Radio - Audiosystem MP3-fähig - DAB Tuner - iPod®/iPhone®/Android Schnittstelle - USB-Schnittstelle/Anschluss - Bluetooth Schnittstelle - Freisprecheinrichtung - Sprachsteuerung-/Bedienung - Telefonvorbereitung mit Bluetooth - Apple Car Play / Vorbereitung - Android Auto / Vorbereitung - Smart-/MirrorLink/Screen

Sicherheit & Technik:

- ESP Plus - Beifahrerairbag - Fahrerairbag - Kopfairbagsystem - Seitenairbags vorn - Antriebsschlupfregelung (ASR) - Multikollisionsbremse

Komfort & Klima:

- Spiegel elektrisch klappbar - Telematik/Notrufsystem (Vorbereitung) - elektrische Parkbremse - Innenspiegel automatisch abblendend - elektr. Spiegel beheizt - ISOFIX Kindersitzbefestigung - Zentralverriegelung mit Fernbedienung - abgedunkelte Scheibe(n) - Aktivkohlefilter - Colorglas - elektrische Servolenkung - Mittelarmlehne - Pollenfilter - Sitzhöhenverstellung

Reifen & Felgen:

- Alufelgen 18 Zoll - Pannenset - Reifendruck-Kontrolle

Exterieur & Design:

- Dachspoiler
Bitte beachten Sie, dass bei allen Angaben zum Fahrzeug Irrtümer und Änderungen vorbehalten sind.

Fahrzeug-Exposé

Opel Autohaus Mätschke

Ausdruck vom: 27.04.2025

Interieur & Design:

- Lenkradheizung - virtuelle Instrumente - Lederlenkrad - Multifunktionslenkrad - Pedale in Alu (Optik) - Bedienelemente am Lenkrad - Dachhimmel schwarz

Umwelt & Laden:

- E10 geeignet - Effizienzklasse A - EURO 6e - Katalysator - Ottopartikelfilter - Schaltpunktanzeige - Start/Stop Automatic

Weitere Informationen:

- Erstbesitz - Nichtraucherfahrzeug - Scheckheft - unfallfrei Fahrzeugstandort: Dresden / Freiberg (Dresdener Str. 48) Sehr gern laden wir Sie zu einer unverbindlichen Probefahrt ein. Bitte vereinbaren Sie hierzu telefonisch oder per e mail einen Termin mit unserem Verkaufsberater. Wir erstellen Ihnen gerne ein individuelles Finanzierungsangebot zu Ihrem Wunschfahrzeug. Selbstverständlich nehmen wir Ihr gebrauchtes Fahrzeug zum fairen Preis in Zahlung. Unsere Öffnungszeiten: Montag bis Freitag: 8:00 ? 17:00 Uhr, Samstag nach Vereinbarung

Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten. Die Fahrzeugbeschreibung dient ausschließlich der allgemeinen Identifikation des Fahrzeugs und stellt keine rechtsverbindliche Gewährleistung dar. Verbindlich sind nur die Vereinbarungen im Kaufvertrag und der Auftragsbestätigung. Bitte beachten Sie, dass bestimmte Sonderausstattungen zusätzliche Kosten verursachen können. Detaillierte Informationen zum Ausstattungsumfang erhalten Sie von unserem Verkaufspersonal.

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

Marke: OPEL

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

Handelsbezeichnung: Mokka

anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

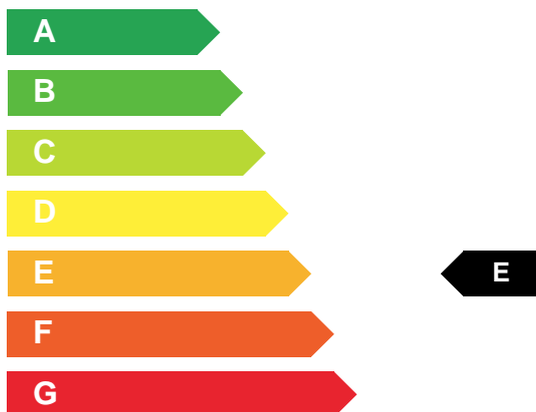
CO₂-Emissionen (kombiniert):

6,2 l/100 km

139 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert

6,2 l/100 km

- Innenstadt

7,2 l/100 km

- Stadtrand

5,7 l/100 km

- Landstraße

5,4 l/100 km

- Autobahn

6,6 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

(Kraftstoffpreis: 1,7900 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

1.668,42 EUR/Jahr

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:

2.398,00 EUR

- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t:

1.043,00 EUR

- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t:

3.962,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

118,00 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem 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: <https://www.dat.de/co2/>.

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 Kraftstoffes 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 2024 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info

erstellt am: 27.04.2025