



Autohaus Greiner GmbH & Co. KG Deggendorf

Graflinger Straße 155, 94469 Deggendorf

Tel: 0991 / 250 13-125

Opel Mokka

1.2 Turbo GS Line RÜCKFAHRKAMERA|SHZ|LRHZ

€ 18.980,00

19% MwSt. ausweisbar



SUV
EZ: 11/2021
Benzin
1199 ccm
Farbe: Jade Weiß
5 Türen
Umwelt-Plakette: 4

Gebrauchtwagen
34.900 km
96 kW (131 PS)
Schaltgetriebe
Innen: Stoff
5 Sitze

Kraftstoffverbrauch (kombiniert)¹
CO₂-Emissionen (kombiniert)²
CO₂-Klasse

5,6 l/100km
127 g/km
D

CO₂-Klasse
Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Ausstattung

ABS
Einparkhilfe (PDC)
Multifunktionslenkrad
Rußpartikelfilter
Start/Stop-Automatik
Wegfahrsperre

Alu-Felgen
El. Fensterheber
Nebelscheinwerfer
Scheckheftgepflegt
Tagfahrlicht
Zentralverriegelung

Bord-Computer
Garantie
Nichtraucherfahrzeug
Servolenkung
Tempomat

ESP
Klima-Automatik
Radio
Sitzheizung
Traktionskontrolle

Fahrzeugbeschreibung

- LED-Scheinwerfer
- Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer
- Frontkollisionswarner mit automatischer Gefahrenbremsung
- Spurhalte-Assistent
- Multimedia Radio inkl. Touchscreen Farbdisplay
- Bordcomputer
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Aussenspiegel elektr. einstell-, beheiz- und anklappbar
- Sicht-Paket
- Innenspiegel mit Ablendautomatik
- Fernlichtassistent
- Lederlenkrad
- Start/Stop-Anlage
- Zentralverriegelung
- Rückfahrkamera mit 180 Grad Umgebungsansicht
- Lenkradheizung
- Verkehrszeichenerkennung
- Geschwindigkeitsregler mit Abstandsregelung
- Digitaler Radioempfang DAB
- Nebelscheinwerfer
- Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP)
- Elektrische Parkbremse
- Regensensor
- LED-Tagfahrlicht
- Solar-Protect Wärmeschutzverglasung
- Dachhimmel schwarz
- Front-, Seiten- und Kopfairbags
- Wegfahrsperr
- Parkpilot vorn und hinten
- Müdigkeitserkennung
- Totwinkel-Assistent
- Klimaautomatik
- Freisprecheinrichtung via Bluetooth-Schnittstelle
- Leichtmetallräder 7 x 18
- Fensterheber elektrisch vorn
- Berg-Anfahr-Assistent
- Einschaltautomatik für Fahrlicht mit Tunnelerkennung
- LED-Rückleuchten
- Mittelarmlehne mit Ablagefach vorn
- Aluminium-Sportpedale
- Servolenkung
- Reifedruck-Kontrollsystem

---- Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten

¹Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (World Harmonised Light Vehicles Test Procedure) 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 Treibgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen PKW-Modelle ist unentgeltlich in elektronischer Form einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Personenkraftfahrzeuge ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch abrufbar unter der Internetadresse: <https://www.dat.de/co2/>.

²Es 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.