## Opel Mokka 1.2 Turbo Ultimate, Rückfahrkamera, Navi



Ehem. Neupreis\*

Ihre Ersparnis

34.765 ,-€

46 %

Unser Angebotspreis:

22.450 ,-€

18.866,- € netto

19% MwSt ausweisbar

Fahrzeugnummer LC\_G0745052

## **Schnellinformationen**

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug
Kategorie	SUV/Geländewagen/Pic
	kup
Erstzulassung	12/2023
Laufleistung	9000 km
Leistung	96 kW (131 PS)
Kraftstoffart	Benzin
Getriebe	Automatik

Klasse	Mokka
Hubraum	1199 cm³
Außenfarbe	Arktis Weiß
Innenfarbe	Schwarz
Innenausstattung	Alcantara

Verkaufsteam Crailsheim

07951 91880 Verkauf-cr@autoloewen.de

## **Umwelt und Normen**

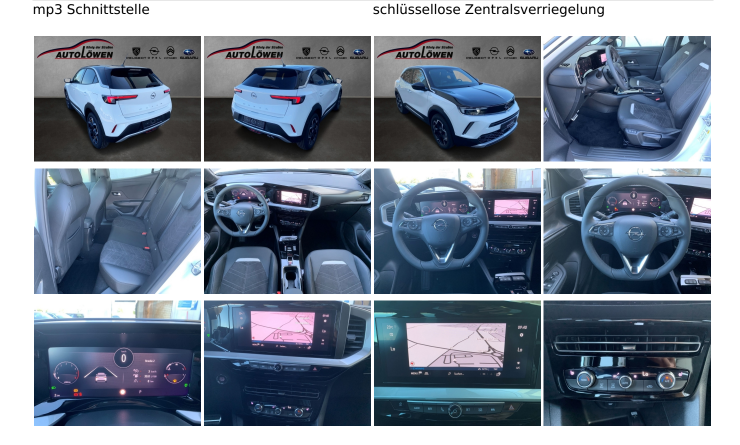
Energieverbrauch (kombiniert) in I/100 km: CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert) in g/km: CO<sub>2</sub>-Klasse:

6,0 135,0

U

## **Fahrzeugausstattung**

ABS **Abstandstempomat** Abstandswarner Android auto Berganfahrassistent Apple carplay Bluetooth Bordcomputer **ESP** Einparkhilfe Einparkhilfe Sensoren hinten Einparkhilfe Kamera Einparkhilfe Sensoren vorne Fensterheber Fernlichtassistent Freisprecheinrichtung Innenspiegel automatisch abbl. Kindersitzbefestigung Klimaautomatik Klimaautomatik Led-Tagfahrlicht Led-Scheinwerfer Lederlenkrad Leichtmetallfelgen Lordosenstütze Lichtsensor Mittelarmlehne Multifunktionslenkrad Müdigkeitswarnsystem Navigationssystem Nebelscheinwerfer Nichtraucher Fahrzeug Notbremsassistent Pannenkitt Qualitaetssiegel Regensensor Reifendruckkontrollsystem Schaltwippen Servolenkung Sitzheizung Sprachsteuerung Spurhalteassistent Start Stop Automatik Tagfahrlicht Touchscreen Tempomat Traktionskontrolle Tuner oder Radio **USB** Verkehrszeichenerkennung Wegfahrsperre Winterpaket Zentralverriegelung beheizbares Lenkrad dab-radio elektrische Seitenspiegel elektrische Sitzeinstellung elektrische Sitzeinstellung hinten



2/3

* Ehemaliger Neupreis (Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers am Tag der Erstzulassung)
Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage
weitere informationen zum Fam zeug und Finanzierung infden die auf unserer Homepage