

Opel Mokka-e GS Elektro

LED+KLIMA+SITZH+KAMERA+CHARG

Details



Preis

26.690 €

19% MwSt.

Typ	Pkw
Leistung	kW / 0 PS
Kilometerstand	10 km
Kraftstoff	Elektro
Anzahl Sitze	5
Anzahl Türen	4/5
Getriebe	Automatik
Erstzulassung	03/2025
Hersteller Farbe	Grau
Innenbereich	Teilleder

Ausstattung

- 2-Zonen-Klimaautomatik
- ESP
- Zentralverriegelung
- Scheckheftgepflegt
- Sitzheizung
- Bordcomputer
- Radio DAB
- Lichtsensor
- Start/Stopp-Automatik
- Parksensoren hinten
- Winterpaket
- Sommerreifen
- Armlehne
- Reifendruckkontrolle
- Garantie
- ABS
- Elektr. Fensterheber
- Tempomat
- Elektr. Seitenspiegel
- Freisprecheinrichtung
- Isofix
- Nebelscheinwerfer
- Regensensor
- Kamera
- Android Auto
- Beheizbares Lenkrad
- Berganfahrassistent
- Sprachsteuerung
- Leichtmetallfelgen
- Elektr. Wegfahrsperr
- Servolenkung
- LED-Scheinwerfer
- Bluetooth
- Multifunktionslenkrad
- Kurvenlicht
- Tagfahrlicht
- Parksensoren vorne
- Volldigitales Kombiinstrument
- Apple CarPlay
- Spurhalteassistent
- Lederlenkrad
- Touchscreen

Kontakt

Mönchengladbach Neuwerk
Krefelder Str. 365
41066 Mönchengladbach

Tel.: 02161694990
E-Mail: info@herbrand-jansen.de

Fahrzeug - Exposé
Fahrzeug Nr.: 44016HF

Opel Mokka-e GS Elektro

LED+KLIMA+SITZH+KAMERA+CHARG

- USB

- Verkehrszeichenerkennung

Fahrzeugbeschreibung

Zubehöragaben ohne Gewähr, Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten.

Kontakt

Mönchengladbach Neuwerk
Krefelder Str. 365
41066 Mönchengladbach

Tel.: 02161694990
E-Mail: info@herbrand-jansen.de

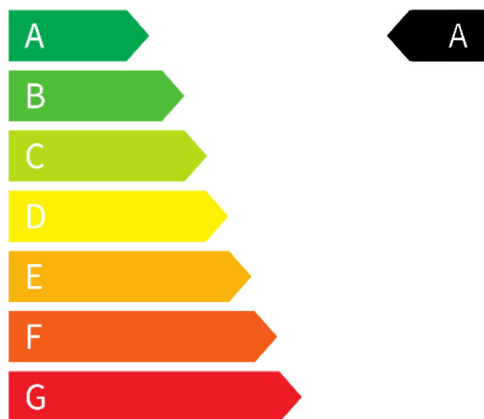
Opel Mokka-e GS Elektro

LED+KLIMA+SITZH+KAMERA+CHARG

Verbrauch & Umwelt

Stromverbrauch (kombiniert): 15,9 kWh/100km
CO2-Emissionen (kombiniert): 0 g/km
CO2-Klasse: A
Reichweite elektrisch: 341 km
Stromverbrauch (Innenstadt): 10,8 kWh/100km
Stromverbrauch (Stadt): 11,6 kWh/100km
Stromverbrauch (Landstraße): 14,2 kWh/100km
Stromverbrauch (Autobahn): 21,9 kWh/100km

CO2 - Klasse kombiniert



Kontakt

Mönchengladbach Neuwerk
Krefelder Str. 365
41066 Mönchengladbach

Tel.: 02161694990
E-Mail: info@herbrand-jansen.de