

# Schönauden Autohaus GmbH & Co KG

## Opel Mokka 1.2 DI TURBO EDITION +S/LHZ+NAV+BT+RFK+MET PKW

Preis	24.590 EUR
Mwst.	Ausweisbar
Bauart	SUV/Geländewagen/Pickup
	p
HU/AU	Neu
Kilometerstand	50 KM
Leistung	100 KW (136 PS)
Hubraum	1.199 ccm
Treibstoffart	Benzin
Farbe	Schwarz Metallic
Getriebeart	Manuelle Schaltung
Fahrzeugart	Neuwagen
CO2-Emission	129,- G/100km*
Verbrauch (Innenstadt)	6,70 L/100km*
Verbrauch (Stadttrand)	5,30 L/100km*
Verbrauch (Landstraße)	4,90 L/100km*
Verbrauch (Autobahn)	6,20 L/100km*
Verbrauch (komb.)	5,70 L/100km*
GW-Nr.	W084007



**SCHÖNAUDEN**  
...die automobile Welt



### Kontakt:

Schönauden Autohaus GmbH & Co KG  
Kottendorfer Strasse 2-6  
42697 Solingen  
Telefon: 0212 2232437  
Telefax: 0212 2232458  
E-mail: [t.schoenauen@schoenauen.com](mailto:t.schoenauen@schoenauen.com)  
Homepage: [www.schoenauen.com](http://www.schoenauen.com)

### Ausstattung:

Kraftstoff: Benzin, HU/AU neu, Sprachbedienung, Rückfahrkamera, Navigationssystem, Klimaanlage, LED-Scheinwerfer, Interieur Stoff, Tempo-Begrenzer, Einparkhilfe, Sitzheizung, Radio mit MP3-Option, Elektrische Fensterheber, Seitenairbags, ESP (el. Stabilitäts Programm), karbon schwarz metallic Metallic, DAB digitaler Radioempfang, Apple CarPlay, Android Auto, Interieurfarbe Schwarz, Alu-Räder, ABS, Elektronische Wegfahrsperr, Traktionskontrolle, Bordcomputer, Nebelscheinwerfer, Servo-Lenkung, Privacy-Verglasung, Geteilte Rückbank, Isofix-System, Lenkrad beheizt, Lenkradverstellung elektr., Mittelarmlehne, Lichtsensor, Reifendruckkontrolle, Scheckheftgepflegt, Telefon Vorbereitung, Wärmedämmendes Glas, 5 Türen, Garantie, Multifunktionslenkrad, Leergewicht 1.275 Kg, Armlehne(n), Katalysator, Spiegel heizbar, Partikelfilter, Neuwagen, Nichtraucherfahrzeug, LED-Tagfahrlicht, Touchscreen, Anfahrassistent, Müdigkeitswarnsystem, Fernlicht-Assistent, Verkehrsschilder-Assistent, Spurhalteassistent, Digitales Cockpit, Ambiente-Beleuchtung, Motor-Start-Stopp-Funktion, Keyless Entry, Reifen-Pannenkitt, Umweltplakette grün, Deutschland

