

## Opel Mokka e Edition (MJ22C) Elektromotor 100 kW (136



Unser Angebotspreis:

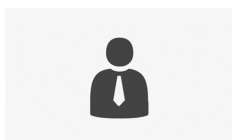
**17.490,-€**

14.697,- € netto

19 % MwSt ausweisbar

### Schnellinformationen

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug	Klasse	Mokka
Kategorie	SUV/Geländewagen/Pic kup	Hubraum	0 cm <sup>3</sup>
Erstzulassung	12/2022	Außenfarbe	Schwarz
Laufleistung	29870 km	Innenfarbe	Schwarz
Leistung	100 kW (136 PS)	Innenausstattung	Stoff
Kraftstoffart	Elektro		
Getriebe	Automatik		



Verkaufsberater

Eric Visser

07159/4095-23

eric.visser@auto-schott.de

### Umwelt und Normen

Energieverbrauch (kombiniert) in kWh/100 km:	16,2
CO <sub>2</sub> -Emissionen (kombiniert) in g/km:	0
CO <sub>2</sub> -Klasse:	A

## Fahrzeugausstattung

ABS	Abstandswarner
Abstandswarner	Ambiente-Beleuchtung
Android Auto	Apple CarPlay
Armlehne	Berganfahrassistent
Bluetooth	Bordcomputer
ESP	Elektr. Fensterheber
Elektr. Seitenspiegel	Elektr. Wegfahrsperre
Fernlichtassistent	Freisprecheinrichtung
Garantie	Geschwindigkeitsbegrenzer
HU neu	Innenspiegel autom. abblendend
Isofix	Isofix Beifahrersitz
Klimaautomatik	Leichtmetallfelgen
Lichtsensord	Metallic
Multifunktionslenkrad	Musikstreaming integriert
Müdigkeitswarner	Nichtraucher-Fahrzeug
Notbremsassistent	Regensensor
Reifendruckkontrolle	Servolenkung
Sitzheizung	Sprachsteuerung
Spurhalteassistent	Start/Stopp-Automatik
Touchscreen	Traktionskontrolle
USB	Verkehrszeichenerkennung
Volldigitales Kombiinstrument	Wärmepumpe
Zentralverriegelung	



\* Ehemaliger Neupreis (Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers am Tag der Erstzulassung)

\*\* Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

**Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage**

