

# OPEL MOKKA & MOKKA GSE

/// BENZIN /// HYBRID /// ELECTRIC



## Preise



## Preis- und Ausstattungsübersicht OPEL MOKKA

Stand: 08. September 2025

Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers  
inkl. 19 % MwSt.



# PREISE

					EDITION	GS	GSE
Benzin	Getriebe	Kraftstoffverbrauch (kombiniert) in l/100km gemäß WLTP <sup>1</sup>	CO <sub>2</sub> -Emission (kombiniert) in g/km gemäß WLTP <sup>1</sup>	CO <sub>2</sub> -Klasse			
1.2 Direct Injection Turbo 100 kW (136 PS)	6-Gang	5,7	129	D	<b>26.890 EUR</b>	<b>29.140 EUR</b>	
					1GQOSYKP9KB0A052	1GQOSYHP9KB0A052	
1.2 Direct Injection Turbo 96 kW (130 PS)	8-Stufen-Automatik	6,2-6,1	139-138	E	<b>28.890 EUR</b>	<b>31.140 EUR</b>	
					1GQOSYKM61B0A052	1GQOSYHM61B0A052	
Hybrid	Getriebe	Kraftstoffverbrauch (kombiniert) in l/100km gemäß WLTP <sup>1</sup>	CO <sub>2</sub> -Emission (kombiniert) in g/km gemäß WLTP <sup>1</sup>	CO <sub>2</sub> -Klasse			
Hybrid 107 kW (145 PS) <sup>2</sup>	Elektrisches 6-Gang- Doppelkupplungs- getriebe (eDCT)	4,9	110	C	<b>29.890 EUR</b>	<b>32.140 EUR</b>	
					1GQOSYKJHWP0A0552	1GQOSYHJHWP0A0552	
Electric		Energieverbrauch (kombiniert) in kWh/100km gemäß WLTP <sup>1</sup>	CO <sub>2</sub> -Emission (kombiniert) in g/km gemäß WLTP <sup>1</sup>	CO <sub>2</sub> -Klasse			
54-kWh-Batterie 115 kW (156 PS)	Automatik-Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung	15,6 -15,4	-	A	<b>36.740 EUR</b>	<b>38.990 EUR</b>	
					1GQOSYKZIFB0A052	1GQOSYHZIFB0A052	
54-kWh-Batterie 207 kW (281 PS)	Automatik-Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung	18,5	-	A			<b>47.3000 EUR</b>
							1GQOSYZZRFB0A060

<sup>1</sup>Die Verbrauchs- und Emissionswerte eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst

<sup>2</sup> Systemleistung aus Benzinmotor 100 kW (136 PS) und Elektromotor 15,6 kW (21 PS)

# AUSSTATTUNGSLINIEN

## EDITION

Ab 26.890 EUR



16"-Stahlräder mit Radzierblenden, BiColor

Sitzbezug „Axion Modene“, Schwarz

Fahrsitze 6-fach manuell einstellbar und Beifahrer, 4-fach manuell einstellbar

Metallic Außenfarbe Kolibri Blau

Dach in Wagenfarbe

Opel Blitz vorne in Silber, hinten und Modellname hinten in Schwarz

Multimedia Infotainment mit 10"-Touchscreen und 10"-Fahrerinfodisplay inkl. kabelloser Smartphone-Integration via Apple CarPlay™ und Android Auto™

Intelli-LED Scheinwerfer

Parkpilot, Einparkhilfe hinten

## GS

Ab 29.140 EUR



17"-Leichtmetallräder (5 Doppelspeichen), BiColor Schwarz

Sitzbezug in Premium-Lederoptik „Fokus“, Schwarz

Fahrsitze 6-fach manuell einstellbar und Beifahrer, 6-fach manuell einstellbar

Metallic Außenfarbe Kolibri Blau

Dach in Karbon Schwarz

Opel Blitz vorn und hinten und Modellname hinten in Schwarz

Multimedia Infotainment mit 10"-Touchscreen und 10"-Fahrerinfodisplay inkl. kabelloser Smartphone-Integration via Apple CarPlay™ und Android Auto™

Intelli-LED Scheinwerfer

Parkpilot, Einparkhilfe hinten mit 180-Grad-Panorama-Rückfahrkamera

## GSE

Ab 47.300 EUR



20"-Leichtmetallräder, Diamond Cut, BiColor

Alcantara™ Performance Sitze und Türeinsätze, Schwarz

Fahrsitze 6-fach manuell einstellbar und Beifahrer, 6-fach manuell einstellbar

Metallic Außenfarbe Kolibri Blau

Dach in Karbon Schwarz

Opel Blitz vorn und hinten und Modellname hinten in Schwarz, GSE-Schriftzüge an der Front und an den Seiten

Multimedia Infotainment mit 10"-Touchscreen und 10"-Fahrerinfodisplay inkl. Wireless Charger, Navigationssystem und kabelloser Smartphone-Integration via Apple CarPlay™ und Android Auto™

Intelli-Lux Matrix Licht

Parkpilot, Einparkhilfe vorne und hinten mit 180-Grad-Panorama-Rückfahrkamera

# SERIENAUSSTATTUNG

## ASSISTENZSYSTEME & SICHERHEIT

OY03	Antiblockiersystem (ABS) mit Kurvenbremskontrolle und Bremsassistent
NN01&NF14	Airbagsystem: Front- und Seitenairbags, Fahrer und Beifahrer; Kopfairbags, Fahrer und Beifahrer und hinten außen
NF14	
HU03	Außenspiegel, elektrisch einstell- und beheizbar, manuell anklappbar
FH05	Berg-Anfahr-Assistent mit elektrischer Parkbremse
CF11	Dreipunkt-Sicherheitsgurte auf allen Plätzen: Gurtkraftbegrenzer und Gurtstraffer, vorn und hinten außen; Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte, vorn
E704	Erweiterte Verkehrsschilderkennung
D427	Frontkollisionswarner mit Automatischer City-Gefahrenbremsung sowie Fahrräder- und Fußgängererkennung
UF01	Elektronische Bremskraftverteilung (EBV), Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP®) und
DX01	Traktionskontrolle mit Motor- und Bremsengriff (TCPlus)
RG31	Intelligenter Geschwindigkeitsregler und -begrenzer
E802	Müdigkeitserkennung
	Multikollisionsbremse
UB21	Parkpilot, Einparkhilfe hinten
LI15	Spurhalte-Assistent
GQ14	Vorrüstung für Kindersitz-Befestigungssystem ISOFIX, Beifahrersitz und hinten außen

## KOMFORT & SONSTIGE AUSSTATTUNG

QM02	3 einstellbare Fahrmodi (ECO, Normal und Sport; nur in Verb. mit Verbrenner mit Automatikgetriebe)
JB00	Ablagefächer: Ablagefach in der Mittelkonsole, vorn und hinten; Ablagefach in den Türen, geeignet für 1,5-Liter-Getränkeflaschen, vorn und 0,5-Liter-Getränkeflaschen, hinten; Getränkehalter in der Mittelkonsole; Handschuhfach
N702	Aktiv gesteuerte Lufteinlässe (Active Aero Shutter)
HU03	Außenspiegel, elektrisch einstell- und beheizbar, manuell anklappbar
RH12	Fahrersitz 6-fach manuell einstellbar (Länge, Höhe und Lehnenneigung)
LT03&LU03	Fensterheber, elektrisch, vorn und hinten, mit Tippfunktion und Einklemmschutz
	Lenkrad aus veganem Kunstleder mit 3 Speichen, abgeflacht
VH61	Lenksäule, höhen- und neigungseinstellbar
AL43	Rücksitzlehne im Verhältnis 60:40 geteilt umklappbar
CQ04	Schaltwippen am Lenkrad (nur in Verb. mit Verbrenner mit Automatikgetriebe)
	Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig
YC03	Start/Stop System: verstärkter Anlasser, Hochleistungsbatteie, Schalter zur Deaktivierung der Start/Stop-Funktion
ES03	Steckdose, 12 Volt, in der Mittelkonsole, vorn
YM25	USB-C Anschluss, vorn
YD00	Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung

## DESIGN & INTERIEUR

YI03	Außenspiegelgehäuse in Schwarz
GV15	Dach-Designlinie in Schwarz
IZ28	Dachhimmel, Schwarz
DF20	Dachspoiler, Schwarz

## LICHT & SICHT

YQ02	Intelli-LED Scheinwerfer
LA10	- LED-Scheinwerfer mit Tagfahrlicht und Blinker im neuen Opel Design
QL02	- LED-Rückleuchten
PS02	- Automatischer Fernlichtassistent
	- Automatisches Abblendlicht mit Tunnelerkennung
	- Leuchtweitenregulierung, manuell
MG07	Make-up-Spiegel in beiden Sonnenblenden
	LED-Blinker, vorn und hinten
IM12&K802	Leseleuchten, vorn und hinten
NB08	Regensensor, vorn
NK05	Umgebungsbeleuchtung

## KLIMA & HEIZUNG

RE07	Ein-Zonen-Klimatisierungsautomatik mit Pollen- und Aktivkohlefilter
------	---

# SERIENAUSSTATTUNG

## KONNEKTIVITÄT & INFOTAINMENT

**YR22 OpelConnect** mit Telematikdiensten, u. a.:

1801 Connect One<sup>1</sup>:

1901 – Notruf/Pannruf<sup>2</sup>

- Fahrzeugstatus und -informationen
- Routen- und Fahrtinformationen

Connect Plus<sup>3</sup>:

- Live Navigation (u. a. Echtzeit-Verkehrsinformationen, Kraftstoffpreise, POI-Suche; nur in Verb. mit Multimedia Navigationssystem)
- Remote Control (Aktivieren der Scheinwerfer und der Hupe sowie Ver- und Entriegeln des Fahrzeugs aus der Ferne per myOpel App)

Mehr Informationen zu OpelConnect und zum Umfang der angebotenen Dienste unter [www.opel.de/connect](http://www.opel.de/connect)

**ZJFK Multimedia Infotainment System:**

RC71 mit 10"- Touchscreen-Farbdisplay und volldigitalem 10"-Fahrerinfodisplay

LX44 Audio:

E201 – Bluetooth®-Audiostreaming<sup>4</sup>

O402 – Automatische Musikerkennung (Titel, Album, Interpret, Cover) bei Audiogeräten

JY00 mit USB-Anschluss

Telefon:

- Freisprecheinrichtung via Bluetooth®-Schnittstelle
- Anzeige von Telefonbuch und Rufnummern

Smartphone-Integration via Apple CarPlay<sup>5</sup> und Android Auto<sup>6</sup>:

- Anzeige und Bedienung ausgewählter Apps<sup>6</sup> und Funktionen über das 10"-Touchscreen-Farbdisplay oder per Sprachbedienung, z.B.
- Navigation (Google Maps, Apple Karten)
- Musik (z.B. Playlists, Google Play Music, Spotify, Stitcher)
- Telefon
- Vorlesen und Diktieren von Textnachrichten

Allgemein:

- Nutzung der Sprachsteuerung des gekoppelten Smartphones möglich (z. B. Siri<sup>7</sup>, Google Sprachbedienung)
- Digitaler Radioempfang DAB+
- Lenkradfernbedienung
- 4 x 20 Watt, Senderspeicher, Dachantenne, geschwindigkeitsabhängige Lautstärke- und Bassregelung, FM/AM, Autostore, RDS-EON
- USB-Schnittstelle in der Mittelkonsole, vorn
- Doppeltuner
- Graphic Equalizer
- 6 Lautsprecher

## ELECTRIC

LZ06 Aktiver Fußgänger-Warnton (AVAS): Umgebungsgeräusch bis zu einer Fahrgeschwindigkeit von 30 km/h  
Bidirektionaler Onboard-Charger (Fahrzeugintegrierte Ladeeinheit), 3-phasig (11 kW)  
Ladeanschlussmöglichkeiten: Wechselstrom (AC), Steckertyp 2, und Gleichstrom (DC), Steckertyp CCS (Combined Charging System)

Lithium-Ionen-Batterie, mit 54 kWh Speicherkapazität  
7502 Mode-3-Ladekabel (22 kW, 3-phasig) für öffentliches Laden, 6 Meter Länge  
myOpel App, mit Mokka Electric spezifischen Funktionen: Batterie-Ladestandsanzeige und Reichweiten-Überwachung, Fernsteuerung der Klimatisierung und Ladevorgangseinstellungen  
Regeneratives Bremssystem  
2501 Wärmepumpe

OpelConnect für Electric:

- e-Remote Control (Laden und Klimatisierung aus der Ferne per myOpel App, Einrichten von Lade- und Klimatisierungsplänen)
- Free2Move eSolutions (Ladkarte für Laden unterwegs)
- e-ROUTES (Navigations-App für Elektrofahrzeuge zur Planung von Routen und Ladestopps basierend auf Echtzeit-Informationen)

Bei Multimedia Infotainment System/Multimedia Navigationssystem: Energieverbrauchsanzeige (in Abhängigkeit von Fahrstil, Geländeprofil, Klimatisierungseinstellungen und Außentemperatur), Energieverbrauchsstatistiken, Energierückgewinnungsinformationen, Fernsteuerung der Klimatisierung; intelligentes Laden: Ladevorgangsanzeige mit der Wahlmöglichkeit des sofortigen oder zeitlich programmierbaren Ladens

<sup>1</sup> Connect One-Dienste sind für 10 Jahre nach Garantiebeginn kostenfrei verfügbar.

<sup>2</sup> Die Nutzung des Not- und Pannerrufes erfordert einen kostenlosen Vertrag mit der schriftlichen Erklärung des Einverständnisses der Fahrzeuglokalisierung bei der Fahrzeugbestellung und ist abhängig von Netzabdeckung und Verfügbarkeit. Es erfolgt eine umgehende Fahrzeuglokalisierung durch längeres Drücken der SOS-Taste, der Pannerruf-Taste oder automatisch nach der Auslösung des Airbags. Der Pannendienst (Opel Assistance) ist im ersten Jahr kostenlos nach Erstzulassung, danach kostenpflichtig. Informationen zu OpelConnect unter [www.opel.de/connect](http://www.opel.de/connect) sowie zur Opel Assistance unter [www.opel.de/mobilservice](http://www.opel.de/mobilservice). Es gelten die jeweiligen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

<sup>3</sup> Connect Plus-Dienste sind für 6 Monate nach Garantiebeginn kostenfrei verfügbar. Im Anschluss werden die Dienste kostenpflichtig.

<sup>4</sup> Bluetooth® ist eine registrierte Marke der Bluetooth SIG Inc.

<sup>5</sup> Kompatibel ab Apple iPhone 5 mit iOS 8.0 oder höher sowie mit Smartphones mit Android 5.0 (Lollipop) oder höher. Apple CarPlay ist eine registrierte Marke der Apple Inc., Android ist eine registrierte Marke der Google Inc

<sup>6</sup> Kompatible Apps unter [www.apple.com/de/ios/carplay](http://www.apple.com/de/ios/carplay) oder [www.android.com/auto](http://www.android.com/auto)

<sup>7</sup> Kompatibel mit folgenden Apple Produkten: iPhone 5 oder höher. Siri ist eine registrierte Marke der Apple Inc.

**Serienausstattung (zusätzlich oder abweichend zu GS):****Ab : 47.300 EUR****GSE HIGHLIGHTS**

- Alcantara™ Performance Sitze und Türeinsätze, Schwarz [K1FX]
- Alcon 380 mm Bremsscheiben, vorn
- Fahrwerk mit 10mm Tieferlegung
- Infotainmentsystem mit Anzeige von GSE-Performance-Daten, G-Kräfte-Anzeige, Beschleunigungswerte, Batteriemanagementdaten
- Sportchassis mit spezifisch ausgelegten Achsen und doppelten Hydro-Stoßdämpfern
- Torsen-Lamellen-Sperrdifferenzial
- 20" Leichtmetallfelgen, Diamond Cut, Bi-Color mit 225/40 R20 94V Michelin Pilot Sport EV C [ZHON]

**KOMFORT- UND SONSTIGE AUSSTATTUNG**

- Außenspiegel, elektrisch einstell- und beheizbar, elektr. Anklappbar [HU13]
- Beheizbares Lenkrad aus veganem Kunstleder, abgeflacht, [I301]
- Doppelter Kofferraumladeboden [SP16]
- Innenrückspiegel, automatisch abblendend, rahmenlos [RL06]
- Multimedia Navigationssystem [ZJFL]
- Schlüsselloser Startsystem „Keyless Open & Start“ [YD07]
- Sitzheizung, mehrstufig, Fahrer und Beifahrer [NA01]
- Wireless Charger [E301]

**DESIGN**

- Gelb lackierte GSE-Vierkolbenbremssättel, vorn
- Opel Blitz vorn und hinten und Modellname hinten in Schwarz [MTIC]
- Stoßfänger GSE Design; Unterfahrschutz in Schwarz lackiert [PDZA]

**ASSISTENZSYSTEME UND SICHERHEIT**

- Aktiver Spurhalte-Assistent [LI15,I401]
- Automatischer Geschwindigkeits-Assistent mit Stoppfunktion [RG37]
- Erweiterte Verkehrsschilderkennung [E704]
- Frontkollisionswarner mit Automatischer Gefahrenbremsung sowie Fahrräder- und Fußgängererkennung [D424]
- Intelli-Lux Matrix Licht [YQ03]
- Müdigkeitserkennung [E802]
- Parkpilot, Einparkhilfe vorn und hinten mit Flankenschutz [WY73]
- Toter-Winkel-Warner [AO01]

# AUßENFARBEN



**Kolibri Blau (Metallic)**

**M06Z**

Serie



**Grafik Grau (Uni)**

**POSD**

650,00 EUR



**Arktis Weiß (Uni)**

**POWP**

650,00 EUR



**Tropikal Grün (Metallic)**

**MOYQ**

650,00 EUR



**Kontrast Grau (Metallic)**

**MOF4**

650,00 EUR



**Karbon Schwarz (Metallic)**

**M09V**

650,00 EUR

# SITZPOLSTER

## GSE



### Alcantara™ Performance Sitze, Schwarz

**K1FX**

**Serie**

- Fahrer 6-fach manuell einstellbar (Länge, Höhe und Lehnenneigung)
- Beifahrer 6-fach manuell einstellbar (Länge, Höhe und Lehnenneigung)
- Dekorleiste im Metallic-Look und schwarze Türeinsätze aus Alcantara
- schwarzer Dachhimmel
- Sitzheizung, mehrstufig, Fahrer und Beifahrer
- Beheizbares Lenkrad
- Doppelter Kofferraumladeboden
- Innenrückspiegel, automatisch abblendend, rahmenlos
- Make-up-Spiegel in beiden Sonnenblenden, mit LED beleuchtet

RH12

IN03

ENKC

IZ28

NA01

I301

SP16

RL06

MG04

## OPTIONAL GS



### ReNewKnit™ veganes Veloursleder aus 100% recyceltem und recycelbarem Material, Schwarz

**F4FX**

nur in Verbindung mit GS

**800 EUR**

- Komfort-Fahrersitz mit Massagefunktion und Lendenwirbelstütze, elektropneumatisch in Höhe und Länge einstellbar
- Sitzheizung, mehrstufig, Fahrer und Beifahrer
- Beheizbares Lenkrad
- Doppelter Kofferraumladeboden
- Innenrückspiegel, automatisch abblendend, rahmenlos
- Make-up-Spiegel in beiden Sonnenblenden, mit LED beleuchtet

IT12

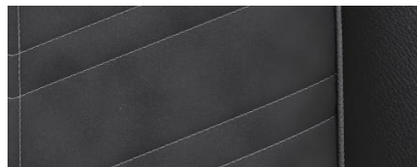
NA01

I301

SP16

RL06

MG14



# RÄDER



**16"-Stahlräder mit Radzierblenden, BiColor**

<b>EDITION</b>	Serie
/// Reifen 215/65 R16	ZHRS



**17"-Leichtmetallräder (5 Doppelspeichen), BiColor Schwarz**

<b>EDITION</b>	800 EUR
<b>GS</b> (nur in Verb. mit Verbrenner)	Serie
/// Reifen 215/60 R17	ZHP8



**18" Leichtmetallräder (5 Speichen), BiColor Schwarz**

<b>GS</b>	Serie
/// Reifen 195/60 R18 (Electric)	ZHRT



**18" Leichtmetallräder (5 Speichen), BiColor Schwarz**

<b>GS</b>	500 EUR
/// Reifen 215/55 R18	ZHQ1



**20" Leichtmetallräder, Diamond Cut, BiColor**

<b>GSE</b>	Serie
/// 225/40 R20 94V Michelin Pilot Sport EV C	ZHON
	100 EUR
/// Reifen 225/40 R20 94Y Goodyear Eagle F1 B	ZHOT



**Allwetterreifen**

inkl. 17"-Leichtmetallräder (5 Doppelspeichen), BiColor Schwarz	
<b>EDITION</b>	1.100 EUR
<b>GS</b>	300 EUR
/// Reifen 215/60 R17	ZHT9

# OPTIONEN

	Codes	Beschreibung	EDITION	GS	GSE
Räder & Reifen	RS19	<b>Vorrichtung für Notlaufrad</b> / nur in Verb. mit Verbrenner	50 EUR	50 EUR	-
	LV02	<b>Reifen-Reparatur-Set</b>	50 EUR	50 EUR	50 EUR
Design	7N02	<b>Motorhaube in Karbon Schwarz</b> / nur in Verb. mit Dachfarbe Karbon Schwarz [JD20] / nicht in Verb. mit Außenfarbe Karbon Schwarz [M09V]	-	350 EUR	350 EUR
	JD02	<b>Dach in Wagenfarbe</b>	Serie	ohne Mehrpreis	ohne Mehrpreis
	JD20	<b>Dach in Karbon Schwarz</b> / nicht in Verbindung mit Karbon Schwarz [M09V]	500 EUR	Serie	Serie
	ED16 & PDHN	<b>Stoßstange und Zierleisten in Schwarz, genarbt</b> / beide Codes zusammen bestellen	-	ohne Mehrpreis	
Sonstiges	AQ11	<b>Verstärkte Motorkühlung für Anhängerkupplung</b> / nur in Verb. mit manuellem 6-Gang-Schaltgetriebe	30 EUR	30 EUR	-
ELECTRIC		<b>eSolutions Charging (Dienst für öffentliches Laden)</b> - Ladekarte & Routenplaner Mehr Informationen zu Free2Move eSolutions und zum Umfang der angebotenen Dienste unter <a href="http://www.esolutions.free2move.com/de">www.esolutions.free2move.com/de</a>	4,99 EUR/Monat	4,99 EUR/Monat	4,99 EUR/Monat

# TECH-PAKETE

		EDITION	GS	Gse
<b>Tech-Paket GS</b>	nur in Verb. mit manuellem 6-Gang-Schaltgetriebe			
	Erweiterte Verkehrsschilderkennung			
	Automatischer Geschwindigkeits-Assistent (30-180 km/h)			
	Spurhalte-Assistent			
	Müdigkeitserkennung			
	Frontkollisionswarner mit Automatischer Gefahrenbremsung sowie Fahrräder- und Fußgängererkennung			
	Parkpilot, Einparkhilfe vorn und hinten mit Flankenschutz			
	Toter-Winkel-Warner			
	Außenspiegel, elektrisch einstell- und beheizbar, elektr. anklappbar			
	Beheizbares Lenkrad aus veganem Kunstleder, abgeflacht			
	Schlüsselloses Startsystem "Keyless Open & Start"			
	Wireless Charger			
	Multimedia Navigationssystem			
Intelli-Lux Matrix Licht				
	<b>ZV08</b>			
	E704			
	RG35			
	LI15, I400			
	E802			
	D424			
	WY73			
	A001	-	<b>2.500 EUR</b>	-
	HU13			
	I301			
	YD07			
	E301			
	ZJFL			
	YQ03			
<b>Tech-Paket GS</b>	nur in Verb. mit Automatikgetriebe und Electric			
	Zusätzlich zu ZV08:			
	- Aktiver Spurhalte-Assistent			
	- Automatischer Geschwindigkeits-Assistent mit Stoppfunktion			
	<b>ZVKU</b>			
	LI15, I401	-	<b>2.600 EUR</b>	<b>Serie</b>
	RG37			
<b>Tech-Paket GSE</b>	nur in Verb. mit GSE			
	Zusätzlich zu ZVKU:			
	- Fahreraufmerksamkeitswarnung			
	<b>ZVNR</b>			
	E803	-	-	<b>100 EUR</b>

## **Aktiver Fußgänger-Warnton (AVAS) (nur für Electric)**

Umgebungsgeräusch bis zu einer Fahrgeschwindigkeit von 50 km/h.

## **Automatischer Geschwindigkeits-Assistent mit Stoppfunktion**

Beibehaltung der eingestellten Geschwindigkeit und des gewählten Abstands (nah, mittel, weit) zum vorausfahrenden Fahrzeug durch automatischen Bremsengriff bzw. automatische Beschleunigung (Aktivierung ab 30 km/h bis 180 km/h). Automatische Deaktivierung bei Unterschreitung von 30 km/h für alle manuellen Getriebe. In Kombination mit Automatikgetriebe bietet das System zusätzlich eine Stop&Go-Funktion. Das Fahrzeug wird dann automatisch bis zum Stillstand abgebremst und kann dem vorausfahrenden Fahrzeug auch in Stausituationen automatisch folgen.

## **Berg-Anfahrassistent**

Der Berg-Anfahrassistent hält automatisch die Bremse, wenn sich das Fahrzeug an einer Steigung befindet. Wird die Fußbremse gelöst, verhindert der Berg-Anfahrassistent das Rückwärtsrollen, bis das Gaspedal betätigt wird. Hierdurch werden das Parken an Hanglagen sowie das Fahren im Stop & go-Verkehr an Hängen unterstützt und erleichtert.

## **Digitaler Radioempfang DAB+ (Digital Audio Broadcasting)**

Bietet größere Auswahlmöglichkeiten für Hörfunkprogramme. Digital ausgestrahlte Radiosender und Verkehrsinformationen sind empfangbar.

## **Flankenschutz**

Der Flankenschutz unterstützt beim Abbiegen mit niedriger Geschwindigkeit (unter 10 km/h) und weist auf Hindernisse hin, die sich seitlich des Fahrzeugs befinden und ein potenzielles Risiko darstellen. Das System wird automatisch mit dem Parkpiloten aktiviert.

## **Frontkollisionswarner mit automatischer City-Gefahrenbremsung sowie Fußgängererkennung**

Aktiv ab 5 km/h bis 85 km/h. Überwachung des Abstands zum vorausfahrenden Fahrzeug, bei zu schneller Annäherung an ein vorausfahrendes Fahrzeug oder einen Fußgänger wird der Fahrer über einen Warnton und eine Anzeige im Fahrerinfodisplay informiert. Bei Kollisionsgefahr wird die Bremsanlage vorbereitet und gegebenenfalls eine Gefahrenbremsung eingeleitet, um die Folgen einer möglichen Kollision zu minimieren. Der Geschwindigkeitsbereich, in dem die Automatische City-Gefahrenbremsung mit Fußgängererkennung aktiv ist, ist abhängig vom erfassten Hindernis (Hindernis in Bewegung: 5–85 km/h; fest stehendes Hindernis: 5–80 km/h; Fußgänger: 5–60 km/h). Bei Geschwindigkeiten unter 30 km/h wird das Fahrzeug bis zum völligen Stillstand abgebremst, ab 30 km/h reduziert das System die Aufprallgeschwindigkeit um maximal 22 km/h. Über diese Schwelle hinaus muss der Fahrer selbstständig bremsen.

## **Frontkollisionswarner mit automatischer Gefahrenbremsung sowie Fußgänger- und Radfahrererkennung**

Aktiv ab 5 km/h. Überwachung des Abstands zum vorausfahrenden Fahrzeug, bei zu schneller Annäherung an ein vorausfahrendes Fahrzeug, einen Fußgänger oder einen Radfahrer wird der Fahrer über einen Warnton und eine Anzeige im Fahrerinfodisplay informiert. Bei Kollisionsgefahr wird die Bremsanlage vorbereitet und gegebenenfalls eine Gefahrenbremsung eingeleitet, um die Folgen einer möglichen Kollision zu minimieren. Der Geschwindigkeitsbereich, in dem die Automatische Gefahrenbremsung mit Fußgänger- und Radfahrererkennung aktiv ist, ist abhängig vom erfassten Hindernis (Hindernis in Bewegung: 5–150 km/h; fest stehendes Hindernis: 5–120 km/h; Fußgänger: 5–60 km/h; Radfahrer: 5–60 km/h). Bei Geschwindigkeiten unter 30 km/h wird das Fahrzeug bis zum völligen Stillstand abgebremst, zwischen 30 km/h und 150 km/h reduziert das System die Aufprallgeschwindigkeit um maximal 50 km/h. Über diese Schwelle hinaus muss der Fahrer selbstständig bremsen.

## **Geschwindigkeitsregler mit intelligentem Geschwindigkeitsbegrenzer**

Der Geschwindigkeitsregler ermöglicht in Verbindung mit dem intelligenten Geschwindigkeitsbegrenzer und der Verkehrschilderkennung eine Übernahme der erkannten zulässigen Höchstgeschwindigkeit via Tastendruck.

## **Intelli-Lux Matrix Licht**

Das Intelli-Lux Matrix Licht besteht aus 14 Beleuchtungszellen (7 auf jeder Seite), die sich abhängig von der Verkehrssituation automatisch so einstellen, dass zu jeder Zeit eine bestmögliche Sicht gewährleistet wird. Vorausfahrende und entgegenkommende Fahrzeuge werden von den Beleuchtungszellen automatisch ausgeblendet, sodass niemand geblendet wird und ein Abblenden des Fernlichtes nicht notwendig ist.

## **Multikollisionsbremse**

Bei einer Kollision oder einem unvermeidbaren Unfall wird das System aktiviert und bremst das Fahrzeug bis zum Stillstand, um weitere Zusammenstöße mit anderen Verkehrsteilnehmern oder Hindernissen zu vermeiden.

## **Mode-3-Ladekabel (nur für Electric)**

Verbindungskabel zwischen Wall Box oder Ladestation (Steckertyp 2) und Fahrzeug (Steckertyp 2). Geeignet für 1- und 3-phasiges Laden.

## **Müdigkeitserkennung**

Erkennt aufgrund des Lenkverhaltens und der Fahrtdauer Anzeichen einer eventuellen Müdigkeit des Fahrers und gibt eine optische und akustische Warnung aus (3-Stufen-Warnung).

## **Onboard-Charger (fahrzeugintegrierte Ladeinheit) (nur für Electric)**

Umwandlung von Wechselstrom (Strom aus dem Haushaltsstromnetz) in Gleichstrom, der von der Batterie gespeichert werden kann.

## **Regeneratives Bremssystem (nur für Electric)**

Sobald während der Fahrt der Fuß vom Gaspedal genommen wird, wird durch das regenerative Bremssystem die kinetische Energie umgewandelt, um die Batterie teilweise wieder aufzuladen und somit die Reichweite zu erhöhen. In seiner höchsten Einstellung (B-Modus) können die meisten Kurzstreckenfahrten ohne den Einsatz herkömmlicher Bremsen gefahren werden. Was den Verschleiß und die damit verbundenen Wartungskosten

## **Schlüsselloses Schließ- und Startsystem „Keyless Open & Start“**

Ermöglicht das Öffnen und Starten des Fahrzeugs, ohne dass der Schlüssel in das Türschloss oder die Zündung gesteckt werden muss. Die Türen öffnen sich nur, wenn sich der Fahrer in unmittelbarer Nähe der entsprechenden Türen befindet.

## **Spurhalte-Assistent**

Warnung bei unbeabsichtigtem Verlassen der Fahrspur (zwischen 65 km/h und 180 km/h) durch eine Kontrollleuchte im Fahrerinfodisplay. Der Spurhalte-Assistent macht zusätzlich durch sanftes Gegensteuern aufmerksam, steuert das Fahrzeug jedoch nicht kontinuierlich.

## **Aktiver Spurhalte-Assistent**

Ergänzt den Spurhalte-Assistenten durch folgende Funktionen: hält das Fahrzeug aktiv durch sanftes kontinuierliches Gegensteuern in der durch den Fahrer vorher ausgewählten Position innerhalb der Fahrspur. Das Lenkrad muss mit beiden Händen gehalten werden. Der Fahrer kann jederzeit selbst die Kontrolle über das Fahrzeug übernehmen.

## **Steckertyp 2**

Der Steckertyp 2 ist bei Elektrofahrzeugen im europäischen Raum am weitesten verbreitet und wurde daher als Standard festgelegt. Die meisten Wall Boxen und öffentlichen Ladestationen sind ebenfalls mit einer Typ-2-Steckdose ausgestattet. An den Steckertyp 2 kann jedes Mode-3-Ladekabel angeschlossen werden.

## **Steckertyp CCS (Combined Charging System)**

Der CCS-Stecker erweitert den Steckertyp 2 mit zwei zusätzlichen Leistungskontakten, die schnelleres Laden durch Gleichstromladen (DC-Laden) ermöglichen.

## **Toter-Winkel-Warner**

In beiden Außenspiegeln (aktiv zwischen 12 und 140 km/h).

## **Verkehrsschilderkennung**

Erkennung von Geschwindigkeitsbegrenzungen und deren Aufhebung sowie Anzeige des erkannten Schildes im Fahrerinfodisplay (abhängig von Sicht- und Witterungsbedingungen).

## **Wireless Charging**

Kabelloses Aufladen von Smartphones in der Mittelkonsole. Nur PMA- und Qi-kompatible Smartphones können induktiv geladen werden. Für alle anderen Smartphones ist eine spezielle Ladehülle erforderlich.

## **180-Grad-Panorama-Rückfahrkamera**

Darstellung des Bereichs hinter dem Fahrzeug bis zu 180 Grad, bei eingelegtem Rückwärtsgang im Farbdisplay des Infotainment-Systems.

# OPEL MOKKA ELECTRIC - TECHNISCHE DATEN

	GSE	
	115 kW (156 PS)	207 kW (281 PS)
Max. Leistung in kW (PS)	115 kW (156 PS)	207 kW (281 PS)
Batteriekapazität in kWh	54	54
Antrieb	Frontantrieb	Frontantrieb
Höchstgeschwindigkeit in km/h <sup>1</sup>	150	200
Beschleunigung 0–100 km/h in s	9,0	5,9
Energieverbrauch (kombiniert) in kWh/100km gemäß WLTP <sup>2</sup>	15,4-15,6	18,5
Reichweite <sup>3</sup> in km gemäß WLTP	bis zu 403	bis zu 336 km
CO <sub>2</sub> -Emission (kombiniert) in g/km gemäß WLTP <sup>2</sup>	-	-
CO <sub>2</sub> -Klasse <sup>2</sup>	A	A
30-Minuten-Leistung in kW (PS)	62 (84)	105 (143)
Max. Drehmoment in Nm/bei min-1	260	345
Leergewicht inkl. Fahrer (nach 70/156/EWG) in kg	1.615	1.672
Zulässiges Gesamtgewicht in kg	2.015	2.060
Zuladung in kg	400	388
Zulässige Dachlast <sup>4</sup> in kg	75	74
Ladedauer Wall Box (AC), 3-phasig, ca. 11 kW (20% bis 80%) <sup>5</sup>	ca. 3 Std. 10 Min.	ca. 3 Std. 10 Min.
Ladedauer öffentliche Ladestation (DC) (20% bis 80%) <sup>5</sup>	ca. 27 Min. bei ca. 100 kW	ca. 27 Min. bei ca. 100 kW
Anhängelast, ungebremst in kg	0	0
Anhängelast, gebremst bei 12% Prüfsteigung in kg	0	0
Stützlast in kg	0	0

<sup>1</sup> Elektronisch abgeregelt.

<sup>2</sup> Die Verbrauchs- und Emissionswerte eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst.

<sup>3</sup> Die tatsächliche Reichweite kann unter Alltagsbedingungen abweichen und ist von verschiedenen Faktoren abhängig, insbesondere von persönlicher Fahrweise, Streckenbeschaffenheit, Außentemperatur, Nutzung von Heizung und Klimaanlage sowie thermischer Vorkonditionierung.

<sup>4</sup> Unter Berücksichtigung des zulässigen Gesamtgewichts. Aus Sicherheitsgründen wird empfohlen, mit Dachlast nicht schneller als 120 km/h zu fahren.

<sup>5</sup> Ladedauer zwischen 20 - 80% der Batteriekapazität

Alle Angaben entsprechen dem Stand bei Veröffentlichung. Wir behalten uns Änderungen der Motorenspezifikationen vor, was die angegebenen Werte ändern kann. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

**Alle Werte beziehen sich auf das EU-Basismodell mit serienmäßiger Ausstattung.** Zusätzliche Ausstattungen können das Leergewicht und in manchen Fällen auch die zulässigen Achslasten sowie das zulässige Gesamtgewicht erhöhen bzw. die zulässige Anhängelast reduzieren. Für Anhänger mit einer geringen Fahrstabilität und Wohnanhänger wird für Geschwindigkeiten über 80 km/h die Verwendung eines Stabilisators dringend empfohlen.

# TECHNISCHE DATEN

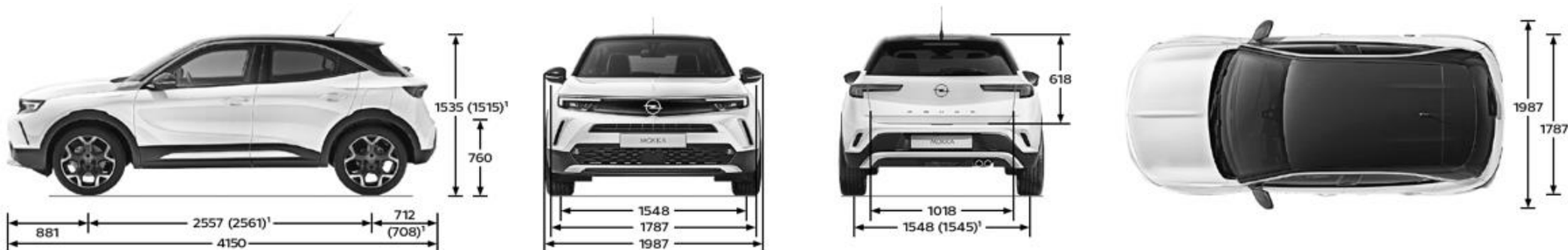
## GEPÄCKRAUMABMESSUNGEN in mm

## GEPÄCKRAUMINHALT in l nach ISO 3832

	Wendekreis - Bordstein zu Bordstein (in m) / GSE	Höhe der Ladekante / GSE	Öffnungshöhe	Breite am Radeinbau	Länge bis Rücksitzlehne / vorgeklappter Rücksitzlehne	Gepäckraumvolumen (Verbrenner / Electric)
Alle Motorisierungen	10,06 / 10,41	760 / 746	618	1.021	667 / 1.418	350-1.105 / 310-1.060

## WAGENABMESSUNGEN in mm

	Länge	Breite mit aus-/eingeklappten Außenspiegeln	Höhe (bei Leergewicht) / GSE	Radstand	Spurweite, vorn / GSE	Spurweite, hinten / GSE
Alle Motorisierungen	4.150	1.987 / 1.787	1.535 (1.515) / 1.506	2.557 / 2.561	1.548 / 1.540	1548 - 1.545 / 1.520



Alle Maße in mm

## REIFENKENNZEICHNUNG

Reifengröße	Kraftstoffeffizienzklasse	Nasshaftungsklasse	Externe Rollgeräuschklasse	Externes Rollgeräusch in dB
215/65 R16	A	B	B	71
215/60 R17	A	B	B	71
215/60 R17 (Allwetterreifen)	A	B	B	72
215/55 R18	A	B	B	71
195/60 R18	A	A	B	71
225/40 R20 94V Michelin Pilot Sport EV C	C	A	B	72
225/40 R20 94Y Goodyear Eagle F1 B	B	B	B	70

Alle Werte beziehen sich auf das EU-Basismodell mit serienmäßiger Ausstattung.

## Die FlexCare Garantie- und Serviceverträge von Opel

**Die maßgeschneiderten FlexCare Pakete. Immer mobil.** Wer einen Opel fährt, erwartet einen zuverlässigen Service und Leistungen, die kompromisslos schützen. Diese entspannte Sicherheit bietet FlexCare. Es sichert Dein Fahrzeug gegen zahlreiche Eventualitäten ab und kann flexibel an Deinen individuellen Bedarf hinsichtlich Laufzeit und Laufleistung angepasst werden. So bist Du stets bestmöglich versorgt und vor unerwarteten Ausgaben geschützt.

**Immer das Richtige.** Mit unseren FlexCare Paketen bleibst Du flexibel. Darüber hinaus kannst Du aus attraktiven Optionen wie zum Beispiel Werkstattersatzwagen, Winter kompletträder (inkl. Räderwechsel) oder Reifeneinlagerung wählen.

**Immer vorteilhaft. Mit FlexCare profitierst Du auf ganzer Linie.**

- Individuell anpassbar hinsichtlich Umfang, Laufzeit und Laufleistung
- Barkauf, Finanzierung oder Leasing möglich
- Bei Diebstahl oder Totalschaden vorzeitige Vertragsbeendigung mit anteiliger Kostenerstattung
- Kostensicherheit, zum Beispiel bei inflationsbedingter Kostensteigerung
- Höherer Wiederverkaufswert: FlexCare ist fahrzeuggebunden und an neue Besitzer übertragbar

**Dein Opel Partner berät dich gern und nennt dir Laufzeiten, Laufleistungen und Preise.**

	 Garantieverlängerung	 Assistance	 Wartungen	 Verschleißreparaturen
<b>Service Care Plus</b>	-	•	•	-
<b>Complete Care Plus</b>	•	•	•	•
<b>Complete Care Business<sup>1</sup></b>	•	•	•	•
<b>+ frei wählbare Laufzeit: je nach Paket 12 bis 96 Monate<sup>2</sup></b>				
<b>+ frei wählbare Laufleistung: je nach Paket 30.000 bis 200.000 Kilometer<sup>2</sup></b>				

- nicht enthalten

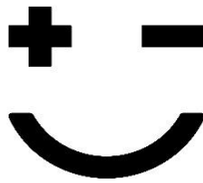
• nthalten

<sup>1</sup> Nur für Geschäfts- und Flottenkunden

<sup>2</sup> Ab dem Beginn der Neuwagengarantie (tatsächliche Übergabe des Neufahrzeugs an den ersten Kunden).

# ELECTRIC ALL IN

# ELECTRIC ALL IN



Mit dem neuen Programm von Opel findest Du alle Antworten auf die wichtigsten Anliegen von Käufern von Elektrofahrzeugen. Registriere Dich jetzt, lade Deinen Digital Pass herunter und genieße alle Vorteile von **ELECTRIC ALL IN**<sup>1</sup>.



[ELECTRIC ALL IN | Anmeldung](#)



Preise Serienausstattung Außenfarben Sitzpolster Räder Optionen Technische Daten Services

## Vorteile, die mit Deinem elektrischen Opel enthalten sind //

- 8 Jahre Mobile Ladehilfe //**  Wenn Deine Batterie leer ist, wird sie entweder vor Ort aufgeladen oder Dein Fahrzeug wird zu der nächstgelegenen Ladestation (innerhalb von 80 km) oder zu Deiner bevorzugten Station in diesem Bereich abgeschleppt (bis zu drei Abschleppvorgänge pro Jahr sind enthalten).
- 8 Jahre Pannendienst //**  24/7-Pannenhilfe oder Abschleppdienst bei mechanischen, elektrischen oder elektronischen Defekten oder bei Reifenpannen - verfügbar in über 49 Ländern.
- 8 Jahre/160.000 KM Batteriegarantie //**  Opel Elektrofahrzeuge garantieren mindestens 70 % der ursprünglichen Ladekapazität am Ende dieses Zeitraums oder dieser Kilometerleistung. Bei jeder Inspektion wird ein Batterie-Kapazitätssertifikat ausgestellt.
- Ladepass //**  Dein Zugang zum einfachen Laden an 96 % der öffentlichen Ladestationen in ganz Europa mit der Free2move Charge App.
- eProWallbox Move<sup>2</sup> //**  Die eProWallbox Move ist die ideale 3-Phasen-Lösung zum schnelleren Laden des Elektrofahrzeuges zu Hause. Ein fortschrittliches Modell, das von Free2move Charge zertifiziert wurde.
- 6 Monate Connect Plus<sup>3</sup> Pack //**  Interagiere, selbst aus der Ferne, einfach und effizient mit Deinem Fahrzeug. Erweitere Deine Möglichkeiten mit vernetzten Diensten, die speziell für Elektrofahrzeuge entwickelt wurden.

## Lade die Apps herunter //

Mit der myOpel-App hast Du Zugriff auf verschiedene Opel Connect PLUS Pack Dienste: Du kannst damit, aus der Ferne: das Schloss Deines Fahrzeugs überprüfen und steuern, die Fahrzeugbeleuchtung einschalten, per Smartphone die Hupe aktivieren, den Fahrzeuginnenraum vorbereiten.

### MYOPEL //



Mit der Free2move-App kannst Du Deinen Ladepass registrieren, Ladestationen finden, Preise überprüfen, Zahlungen verwalten und das Laden zu Hause über die eProWallbox Move steuern. Du kannst damit optimale Routen planen, die die notwendigen Ladestops entlang Deiner Route beinhaltet, und die beste Strecke berechnen, basierend auf der Reichweite Deiner Fahrzeugbatterie.

### FREE2MOVE //



Die e-Routes-App, die im 6-monatigen Opel Connect PLUS Pack enthalten ist, macht lange Fahrten mit Deinem Elektrofahrzeug stressfrei

### e-ROUTES //



<sup>1</sup> Angebot für Privatkunden bei Kauf eines vollelektrischen Personenwagens bis zum 30.09.2025 bei teilnehmenden Opel Partnern.

<sup>2</sup> Angebot der eProWallbox Move nur gültig bei Abschluss eines Kaufvertrags für einen nicht bereits zugelassenen Opel PKW Electric bis zum 31.12.2025 bei teilnehmenden Opel Partnern, nur für Privatkunden. Eine Barauszahlung ist nicht möglich. Weitere ggf. anfallende Kosten in Verbindung mit der Wallbox (bspw. Installation, Ladekabel etc.) sind nicht Bestandteil der Aktion und werden nicht erstattet. Die Wallbox erfordert die Installation durch qualifiziertes Personal gemäß den örtlichen Vorschriften.

<sup>3</sup> Connect PLUS erfordert ein spezielles Abonnement und ist ohne zusätzliche Kosten für einen Zeitraum von 6 Monaten ab dem Beginn der Garantie erhältlich. Nach dieser Probezeit ist Connect PLUS gegen Bezahlung erhältlich

# O P E L



Alle Preisangaben sind unverbindliche Preisempfehlungen in Euro zuzüglich Überführungskosten. Die unverbindlichen Preisempfehlungen für Sonderausstattungen gelten nur bei werksseitigem Einbau bzw. werksseitiger Lieferung. Der Inhalt entspricht dem Stand 9/25. Wir behalten uns Änderungen von Konstruktion und Ausstattung vor. Außerhalb der Bundesrepublik Deutschland können Angebot, Technik und Ausstattung unserer Fahrzeuge abweichen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch aller neuen Personenkraftwagenmodelle, die in Deutschland zum Verkauf angeboten werden“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, D-73760 Ostfildern unentgeltlich erhältlich ist. Bitte informiere dich über die genaue Ausstattung unserer Fahrzeuge bei deinem Opel Partner. Weitere Informationen über Opel und den Opel Händler VersicherungService unter [www.opel.de](http://www.opel.de). Antworten auf Fragen findest du bei der Opel Kundenbetreuung unter der Telefonnummer 06142 8729750

**MOKKA  
KONFIGURIEREN & LEASEN**

**OPEL MOKKA**

**MOKKA ELECTRIC  
KONFIGURIEREN & LEASEN**