



Ihr Ansprechpartner

**Herr Lars Pietrzyk**  
E-Mail: [verkauf@pietrzyk.de](mailto:verkauf@pietrzyk.de)  
Telefon: 05832 979007

Autohaus Pietrzyk GmbH & Co. KG  
Emmer Dorfstr. 29 - 29386 Hankensbüttel - Tel.: 05832 / 979006

## Opel Corsa F 1.2 Edition KLIMA\*DAB\*PDC\*KAMERA\*AL...

ME00-KARG **Angebotsnr.:**



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
02.11.2021	32.870	Silber	55 kW / 75 PS	Benzin	5,6 l/100km	127 g/km	D

**PREIS**  
**15.380 €**

**FINANZIERUNGSBEISPIEL**  
Laufzeit: 60 Monate      Anzahlung: 20 %  
Basis-Finanzierung:\*      Mtl. Rate:  
Zielraten-Finanzierung:\*\* **119 €**

\* Basisfinanzierung: Anzahlung: 3.076 Euro, Laufzeit: 60 Monate, Nettodarlehen: 12.304 Euro, Gesamtbetrag: 16.669 Euro, Zinssätze: 4.11% Sollz. (gebunden), 4.19% eff.  
\*\* Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 3.076 Euro, Laufzeit: 60 Monate, Nettodarlehen: 12.304 Euro, Zielrate: 8.459 Euro, Gesamtbetrag: 17.120 Euro, Zinssätze: 4.11% Sollz. (gebunden), 4.19% eff.,

Vermittlung für: Santander Consumer Bank  
Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

## Ausstattung

### Besonderheiten

- Klimaanlage
- DAB-Tuner (Radioempfang digital)
- Audiosystem Multimedia
- Rückfahrkamera mit 180° Umgebungsansicht
- Parkpilotsystem hinten
- Allwetter-/ Ganzjahresreifen

### Sicherheit

- Isofix-Aufnahmen für Kindersitz an Rücksitz
- Fahrassistenten-System: Verkehrszeichenerkennung
- Airbag Fahrer-/Beifahrerseite
- Kopf-Airbag-System
- Seitenairbag vorn
- Warnanlage für Sicherheitsgurt. Fahrerseite
- Warnanlage für Sicherheitsgurte hinten
- Warnanlage für Sicherheitsgurt.

- Anti-Blockier-System (ABS)
- Bremsassistent
- Fahrassistenten-System: Spurhalteassistent
- Fahrassistenten-System: Müdigkeitserkennungs-Sensor
- Reifen-Reparaturkit
- Elektron. Stabilitäts-Programm Plus (ESP)
- Fahrassistenten-System: Berganfahr-Assistent (HSA. Hill Start Assist)

### Multimedia

- 4 Lautsprecher
- Farbdisplay (3,5 Zoll)
- Induktionsladeschale für Smartphone (Wireless Charging)

### Komfort

- Lenksäule (Lenkrad) verstellbar

### Interieur

- Fensterheber vorn elektr. mit Einklemmschutz
- Bordcomputer
- Sitzbezug / Polsterung: Stoff
- Rücksitzbank geteilt/klappbar (60:40)
- Türgriffe Innen verchromt
- Leseleuchten vorn (2)
- Gepäckraumbeleuchtung (LED)

### Exterieur

- Tagfahrlicht
- LM-Felgen 6.5x16 (8-Speichen)
- Nebelschlussleuchte
- Heckscheibenwischer
- Stoßfänger Wagenfarbe
- Türgriffe außen Wagenfarbe
- Stahlfelgen 6x15
- Metallic-/Mineraleffekt-Lackierung



**STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!**

# Information über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

**Marke:** Opel **Handelsbezeichnung:** Opel Corsa  
**Antriebsart:** Verbrennungsmotor  
**Kraftstoff:** Benzin **anderer Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch (kombiniert):** 5,6 l/100 km  
**CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert):** 127 g/km<sup>1</sup>

**CO<sub>2</sub>-Klasse**  
Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen



**Weitere Angaben:**

**Kraftstoffverbrauch**

<b>kombiniert</b>	5,6 l/100 km
• <b>Innenstadt</b>	0,0 l/100 km
• <b>Stadttrand</b>	0,0 l/100 km
• <b>Landstraße</b>	0,0 l/100 km
• <b>Autobahn</b>	0,0 l/100 km

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:** **1.554,00 EUR**

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

**Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>**

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 115,00 EUR/t: **2.190,75 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50,00 EUR/t: **952,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190,00 EUR/t: **3.619,50 EUR**

**Kraftfahrzeugsteuer:** **90 EUR/Jahr**

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: [www.dat.de](http://www.dat.de).

<sup>1</sup> Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>2</sup> Aufgrund der CO<sub>2</sub>-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO<sub>2</sub>-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO<sub>2</sub>-Kosten anhand von drei angenommenen CO<sub>2</sub>-Preisen für den Zeitraum 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter [www.alternativ-mobil.info](http://www.alternativ-mobil.info).