



**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

<b>PREIS</b> <b>14.380 €</b>	<b>FINANZIERUNGSBEISPIEL</b>	
	Laufzeit: 72 Monate	Anzahlung: 25 %
	Basis-Finanzierung:*	Mtl. Rate:
	Zielraten-Finanzierung:**	Mtl. Rate: <b>94 €</b>

\* Basisfinanzierung: Anzahlung: 3.595 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 10.785 Euro, Gesamtbetrag: 15.768 Euro, Zinssätze: 4.21% Sollz. (gebunden), 4.29% eff.  
 \*\* Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 3.595 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 10.785 Euro, Zielrate: 7.190 Euro, Gesamtbetrag: 16.308 Euro, Zinssätze: 4.21% Sollz. (gebunden), 4.29% 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



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

<b>Marke:</b> Opel	<b>Handelsbezeichnung:</b> Opel Corsa
<b>Antriebsart:</b> Verbrennungsmotor	
<b>Kraftstoff:</b> Benzin	<b>anderer Energieträger:</b> entfällt

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

<b>CO<sub>2</sub>-Klasse</b> Auf Grundlage der CO <sub>2</sub> -Emissionen	<b>Weitere Angaben:</b> <b>Kraftstoffverbrauch</b>
	<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

<b>Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:</b>	<b>1.554,00 EUR</b>
(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))	
<b>Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup></b>	
• 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
<b>Kraftfahrzeugsteuer:</b>	<b>90 EUR/Jahr</b>

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).