

Opel Corsa 1.2 Turbo Edition 75

75 PS - 55 kW - 1.199 cm³ - Handschaltung

Serienausstattung

ABS mit CBC und Bremsassistent
Ablagefächer
Adaptives Bremslicht
Airbag Fahrer- und Bei.seite"Full-Size"
Airbag Seitenairbags vorn
Airbag: Kopfairbags vorn und hinten
Außenspiegel elek. verstellb. u.
Berg-Anfahr-Assistent
Bordcomputer, Check-Control
Bremsleuchte, dritte
Drehzahlmesser
Dreipunktsicherheitsgurte (5)
Einstellung der Fahrmodi
Elektronische Bremskraftverteilung
Elektronisches Stabilitätsprog. ESP
Fahrerinfodisplay 3,5"
Fensterheber elektrisch vorne
Front-Kollisionswarner

Fußgängerschutz
Geschwindigkeitsregler
Getriebe: 5-Gang-Schaltgetriebe
Heckscheibenheizung
Heckscheibenwischer
ISOFIX Kindersitzbefestigungssystem
Kindersicherung für hintere Türen
Klimaanlage
Kopfstützen (5)
Lackierung: Uni
Lenkrad: Komfortlenkrad
Lenksäule, höhen- und
Make-Up-Spiegel
Müdigkeitserkennung

Sonderausstattung ab Werk

**Winter-Paket, S=Lenkrad-/Sitzh.
Mittelarmlehne m. Ablagefach
Parkpilot akustisch hinten**

Fahrzeugpreis Listenpreis

0,00

Aktionspreis ausgestelltes Fahrzeug

14.253,02

Informationen über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch i.S.d. Pkw-EnVKV

0030WRXA

Marke:	Opel	Kraftstoff:	Super (E5) Super Plus (E5)
Modell:	Corsa 1.2 Turbo Edition 75	andere Energieträger:	
Leistung:	55 kW	Masse des Fahrzeugs:	1.130 kg

Kraftstoffverbrauch

kombiniert:	4,1 l/100 km
innerorts:	4,8 l/100 km
außerorts:	3,6 l/100 km

CO₂-Emissionen

kombiniert:	93 g/km
--------------------	---------

Stromverbrauch

kombiniert:

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5,6,6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt.

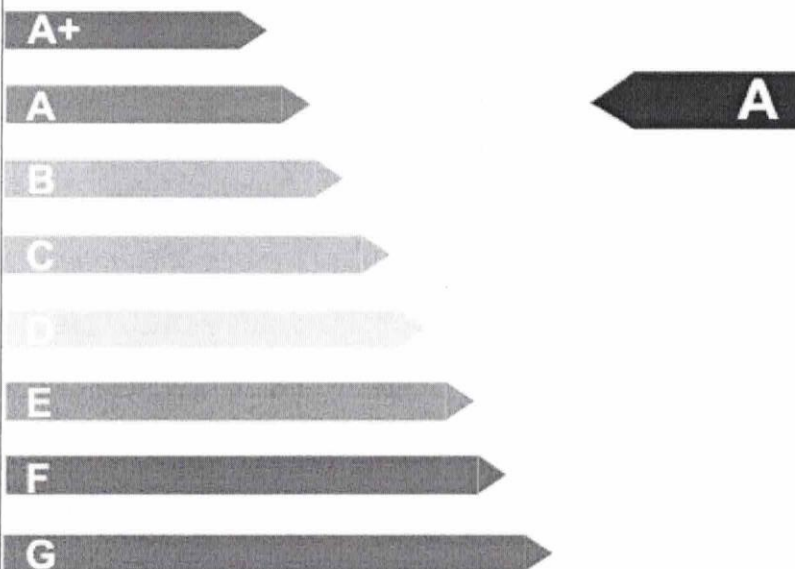
Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG:

Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.

CO₂-Effizienz

Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug

100,00 Euro

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20000 km:

Kraftstoffkosten (Super (E5)) bei einem Kraftstoffpreis von 1,427 Euro/Abrechnungseinheit

1.170,14 Euro

Stromkosten bei einem Strompreis von Euro/Abrechnungseinheit

Euro

Erstellt am: 26.08.2020