



Ihr Opel Combo **Doppelkabine**

Ihre Konfigurations ID **8FD91CB4-0000-0000-0000-000000000000**



Details

Combo Doppelkabine 1.5 Diesel, 96 kW (130 PS) Start/Stop, Euro 6e (Manuelles 6-Gang-Getriebe) OD C5 05 1:L2, , Erhöhte Zuladung € 32.130,00

Farbe: Kaolin Weiß (Uni) € 0,00

Polster: Mistral Grau € 0,00

Sonderausstattung

Vollverglasung € 0,00

Gesamtlistenpreis (*) **€ 32.130,00**

Verbrauchswerte +++)

CO2 Emission nach WLTP, kombiniert

159.0 g / km

Kraftstoffverbrauch nach WLTP, langsam

7.3 l / 100km

Kraftstoffverbrauch nach WLTP, mittel

5.8 l / 100km

Kraftstoffverbrauch nach WLTP, schnell

5.1 l / 100km

Kraftstoffverbrauch nach WLTP, sehr schnell

6.6 l / 100km

Kraftstoffverbrauch nach WLTP, kombiniert

6.1 l / 100km

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

AUSSTATTUNG

Design

Exterior-Design

Außenspiegelgehäuse in Schwarz (DPK) Serie

Front- und Heckschürze in Schwarz (VH6) Serie

Seitenschutzleisten in Schwarz (B87) Serie

Türaußengriffe in Schwarz (D72) Serie

Fahrwerk, Räder, Reifen und Sonstiges

Reifen-Reparatur-Set (KTI) mit
Reifendichtmittel und 12-Volt-Kompressor
(ohne Wagenheber) Serie

Reifendruck-Kontrollsystem (UJO) Serie

Interior-Design

Türinnengriffe in Schwarz (E3J) Serie

Ausstattung

Sicherheit

Gurtstraffer (SBK) Serie

Assistenzsysteme

Geschwindigkeitsregler (K33) Serie

Laderaum

Innenraumboden, Vinyl, 1. Sitzreihe (PJP) Serie

Kunststoffboden im Laderaum (CRK) Serie

Trenngitter hinter der 2. Sitzreihe (A6V) -
Verschiebbar hinter die 1. Sitzreihe - inkl.
Schutzsack für die Ladung Serie

Fenster & Türen

Flügeltüren und Heckklappen

Flügeltüren, verglast (J1X) asymmetrisch geteilt,
mit Heckscheibenwischer und -heizung, 180°
Öffnungswinkel Serie

Schiebetüren

Schiebetür, Beifahrerseite (CVD) Serie

mit klappbarem Fenster

Schiebetür, Fahrerseite (CVE) Serie

mit klappbarem Fenster

Licht und Sicht

Automatisches Abblendlicht (T83) Serie

Halogen-Scheinwerfer (T4A) Serie

Konnektivität und Infotainment

4 Lautsprecher (UW4) Serie

Radios und Navigationssysteme

Radio BT inkl. USB Anschluss (IO7) mit Graphic

Info Display Audio: – Bluetooth®-

Audiostreaming Telefon: –

Freisprecheinrichtung via Bluetooth®-

Schnittstelle – Anzeige von Telefonbuch und

Ruflisten – Bis zu 5 Mobiltelefone koppelbar

Allgemein: – Nutzung der Sprachsteuerung des

gekoppelten Smartphones möglich (z. B. Siri,

Google-Sprachbedienung) – USB-Schnittstelle

– 4 Lautsprecher

Serie

Sonstiges

Digitaler Radioempfang DAB+ (Digital Audio

Broadcasting) (U2Q) Bietet größere

Auswahlmöglichkeiten für Hörfunkprogramme.

Digital ausgestrahlte Radiosender und

Verkehrsinformationen sind empfangbar.

Serie

Lenkradfernbedienung (UC3)

Serie

Klima und Heizung

Fußraumheizung, hinten (C35)

Serie

Heizung/Lüftung (C42) mit

Partikel-/Aktivkohlefilter

Serie

Sicherheit

Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP®)

(FX3)

Serie

Gurtkraftbegrenzer und doppelter Gurtstraffer,

vorn (A69)

Serie

Gurtwarner, Beifahrereinzelsitz (UHH)	Serie
Handbremse, manuell (J69)	Serie
Passive Kopfstützen, vorn, höheneinstellbar (2 fach) (AJC)	Serie
Airbagsystem	
Airbag, Fahrerseite (AJ3)	Serie
Aktivgurtsystem	
Gurtwarner, vorn, Fahrer und Beifahrer (UHG)	Serie
<hr/>	
Komfort- und sonstige Ausstattung	
2 Zündschlüssel, beide klappbar (KTF)	Serie
Außenspiegel, elektrisch einstell- und beheizbar, manuell anklappbar (DXK)	Serie
Fensterheber, elektrisch, Fahrerseite (A55)	Serie
Fensterheber, elektrisch, Beifahrerseite (A66)	
Sonnenblenden, Fahrer und Beifahrer (DHG) ohne Make up Spiegel	Serie
Ablagefächer	
Ablage auf der Rückensitzlehne des mittleren Sitzes der Beifahrerdoppelsitzbank (nicht in Verb. mit Sitzheizung) (D7F)	Serie
Instrumente	
Instrumentenumrandung in Schwarz (B76)	Serie
LCD Info Display (UDC)	Serie
Lenkräder	
3-Speichen-Lenkrad (N54)	Serie
Sicherheit	

Kindersicherung in den hinteren Türen, manuell (NCH) Serie

Sitze

Tasche an der Rückenlehne des Beifahrersitzes (E91) Serie

Tasche an der Rückenlehne des Fahrersitzes (E90) Serie

Sitze

5 Sitzplätze (ZP5) Serie

Beifahrersitzrückenlehne (D6K) komplett umklappbar, sowie Armlehne für Beifahrersitz Serie

Fahrersitz 6-fach einstellbar (Länge, Höhe, Lehnenneigung) (A2V) mit Armlehne Serie

Komfortsitze (A51) vorn Serie

Beifahrersitz 4-fach einstellbar (Länge, Lehnenneigung) (A7E)

Rücksitzbank (AMG) mit 3 Sitzplätzen, 60 : 40 geteilt umklappbar und komplett umlegbar Serie

Fahrwerk & Räder

Stahlräder, 16-Zoll

16" Stahlräder mit Radnabenabdeckung (CWAM) Serie

Reifen mit geringem Rollwiderstand (XCU)

TECHNISCHE DATEN

Variante

Anhängelast gebremst (12% Prüfsteigung) / ungebremst (kg)	1000 - 1500 / 600
Breite inkl. / exkl. Außenspiegel (mm)	1921 / 2107
Gepäck-/Laderaumbreite, am Radeinbau (mm)	1129
Gepäck-/Laderaumhöhe, über Hinterachse (mm)	1243
Gepäck-/Laderaumlänge, am Boden (mm)	1051 - 3440
Höhe bei Leergewicht (mm)	1812 - 1860
Höhe Ladekante (mm)	620
Länge (mm)	4753
Leergewicht (kg)	1550 - 1600
Radstand (mm)	2975
Spurweite, hinten (mm)	1567
Spurweite, vorn (mm)	1553
Wendekreis (m)	11,4 / 11,9
Zul. Gesamtgewicht (kg)	2280 - 2360
Motor	
Antriebsart	Vorderradantrieb
Anzahl Zylinder	4
Drehmoment, max (Nm / min ⁻¹)	300 / 1.750
Hubraum (cm ³)	1,499
Kraftstoffart	Diesel
Leistung, max. (kW (PS) / min ⁻¹)	96 (130) / 3.750

Tankinhalt (l) / Batterie-Kapazität in kWh

50 Liter / 17 Liter
AdBlue®

Ventilsystem

16V

+) Die Werte wurden nach dem realitätsnäheren Prüfverfahren WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure) ermittelt, das das Prüfverfahren unter Bezugnahme auf den NEFZ (Neuer Europäischer Fahrzyklus) ersetzt. Die WLTP-Werte sind auch Berechnungsgrundlage für fahrzeugbezogene Abgaben. Verbrauch, CO₂-Emissionen und Reichweite eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Energieausnutzung durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der unentgeltlich unter www.dat.de erhältlich ist. Die Angaben zu Verbrauch und Emissionen beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern sie dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

++) Alle Werte beziehen sich auf das EU-Basismodell mit serienmäßiger Ausstattung. Änderungen an den Motorspezifikationen, die Einfluss auf die angegebenen Werte haben, bleiben vorbehalten. Die Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren (gemäß VO (EG) Nr. 715/2007) unter Berücksichtigung des in Übereinstimmung mit dieser Vorschrift festgelegten Fahrzeugleergewichts ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. 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 von anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Auch zusätzliche Ausstattungen können zu höheren als den angegebenen Verbrauchs- sowie CO₂-Werten führen.

+++) Die genannten Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte sind vorläufig und wurden anhand der WLTP Testverfahren bestimmt (VO (EG) Nr. 715/2007 und VO (EU) Nr. 2017/1151). EG-Typgenehmigung und Konformitätsbescheinigung liegen noch nicht vor. Abweichungen zwischen den Angaben und den offiziellen typgeprüften Werten sind möglich.

*) Alle Preise, Ausstattungsmerkmale und Abbildungen sind unverbindlich. Wir behalten uns Änderungen von Konstruktion und Ausstattung vor.

Dieses Produktangebot ist gültig entsprechend Stand vom 22. Oktober 2022

Allgemeine Informationen zur Opel Flex-Garantie erhalten Sie [hier](#)

***) Gewichtete Werte sind Mittelwerte für Kraftstoff- und Stromverbrauch von extern aufladbaren Hybridelektrofahrzeugen bei durchschnittlichem Nutzungsprofil und täglichem Laden der Batterie.