

Fahrzeug-Exposé

Weller Automobile GmbH + Co KG

Opel Combo Cargo "Edition" XIAA 1.5D Holzboden 3-Sitze Apple/



Preis: 29.393,- €

MwSt. ausweisbar

Rate :

Zustand:

Neufahrzeug

Karosserie:

Van/Kleinbus

Leistung:

75 kW (102 PS)

Kraftstoff:

Diesel

Getriebe:

Schaltgetriebe

Kilometerstand:

10

Vorbesitzer:

--

Außenfarbe:

Weiss

Polsterung:

Stoff

Türen:

4

Erstzulassung:

--

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist freibleibend und unverbindlich. Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten auch in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

Weller Automobile GmbH + Co KG

Ausstattungs-Highlights

✔ Klimaanlage

✔ Tempomat

✔ Park Distance Control

✔ LED-Tagfahrlicht

✔ Allwetterreifen

✔ Bordcomputer

✔ Multifunktionslenkrad

✔ USB-Anschluss

✔ MP3

✔ Bluetooth

✔ DAB

✔ Musikstreaming

Fahrzeug-Exposé

Weller Automobile GmbH + Co KG

Angebotsnummer: 2145853
Ausdruck vom: 01.07.2025

Verbrauch und Emissionen*

CO2-Emission kombiniert: 171,0 g/km
CO2-Klasse auf Grundlage der CO2-Emissionen kombiniert: **F**
Verbrauch kombiniert: 7,6 l/100km

*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei 'Deutsche Automobil Treuhand GmbH' unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

Ausstattungen

✓ Komfort

Klimaanlage	Tempomat	Park Distance Control
Multifunktionslenkrad	Zentralverriegelung	Elektr. Fensterheber
Elektr. Außenspiegel	Servolenkung	Geschwindigkeitsbegrenzer
Funkfernbedienung		

✓ Sicht

LED-Tagfahrlicht	Colorverglasung	Beheizbare Außenspiegel
LED-Hauptscheinwerfer		

✓ Sonstiges

Allwetterreifen	Schiebetür rechts	
-----------------	-------------------	--

✓ Technik

Bordcomputer

✓ Entertainment

USB-Anschluss	MP3	Bluetooth
DAB	Musikstreaming	Freisprecheinrichtung
Apple CarPlay	Android Auto	Touchscreen
Radio		

Fahrzeug-Exposé

Weller Automobile GmbH + Co KG

Angebotsnummer: 2145853
Ausdruck vom: 01.07.2025

✓ Assistenzsysteme

Lichtsensoren	Berganfahrassistent	Fernlichtassistent
Verkehrszeichenerkennung	Müdigkeitserkennung	

✓ Sicherheit

ABS	Airbag	Beifahrerairbag
Wegfahrsperre	ESP	Reifendruckkontrolle
Traktionskontrolle		

✓ Qualitaet

Garantie

✓ Nutzfahrzeuge

LKW-Zulassung

Beschreibung

Kaolin Weiss, Stoff Curitiba Anthrazit, Schlechtwege-Paket, Holzverkleidung Boden und Seiten im Laderaum, Eco-LED-Scheinwerfer, Beifahrerdoppelsitzbank mit Klapp Tisch, Quickheat Schnellheizsystem, elektrisch, 10 Zoll Infotainment AIO, 6-Gang Schaltgetriebe

Weitere Fahrzeugbilder



Informationen über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Opel

Handelsbezeichnung: Combo

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Diesel

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

7,6 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

171,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	7,6	l/100 km
▪ Innenstadt	8,8	l/100 km
▪ Stadtrand	7,2	l/100 km
▪ Landstraße	6,6	l/100 km
▪ Autobahn	8,3	l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.965,36 EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,724 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115 EUR/t: **2.949,75 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 55 EUR/t: 1.410,75 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t: 4.873,50 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

323,00 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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: <https://www.dat.de/co2/>

¹Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

²Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.