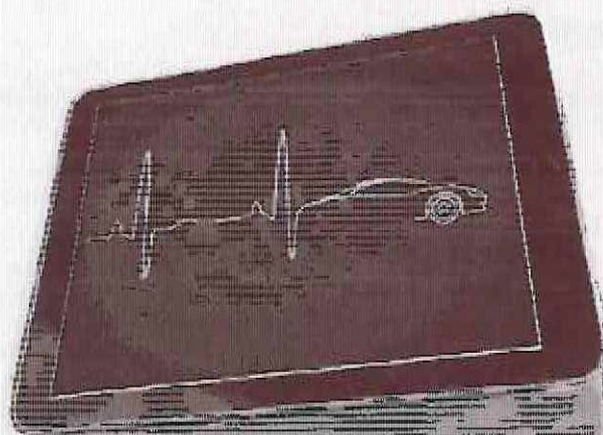


Mehr Wert. Mehr Vertrauen. TÜV SÜD • TÜV SÜD • TÜV SÜD • TÜV SÜD •



Mehr Wert.  
Mehr Vertrauen.



Auto Service



Auto Partner

# GWZ o. HU

## Dokumentation-Fahrzeugprüfung

Fz.-Ident-Nr.: W0L0XCF0694007414

Berichtsnummer: 0DE0WLC0OLW010860

Prüfdatum: 15.03.2024



Unterschrift / Stempel

## DOKUMENTATION-FAHRZEUGÜBERPRÜFUNG

Bericht-Nr.: 0DE0WLC00LW010860

### 1. Fahrzeugdaten

FIN: W0L0XCF0694007414	Hersteller: OPEL	Abgelesener KM-Stand: 121653
EZ: 11/2008	Kennzeichen: NE-MB331	Nächste HU:
Farbe: WEIß-SILBER	Verkaufsbezeichnung: Combo-C-CNG	

### 2. Durchgeführte Leistungen

GWZ o. HU
-----------

### 3. Dokumentation Mängel

#### Fahrzeugidentifikation

Fahrgestellnummer: Abgleich	i.O.
-----------------------------	------

#### Fahrzeugdokumente

Zertifikate, Gutachten für An-, Umbauten: vorhanden / gültig		
Bedienungsanleitungen, Serviceheft, Radiopass/Codekarte, Navi CD/DVD: vorhanden		

#### Karosserie

Anbau-, Kunststoffteile: funktionsfähig/keine oder unwesentliche Beschädigungen	i.O.	
Park-Distance-Kontrolle: Funktion		
Äußere Sichtprüfung von Karosserieteilen auf mögliche Vorschäden: Spaltmaße/Verformungen	i.O.	
Keine Karosserie- und Lackbeschädigungen (über den laufzeitbedingten Verschleiß hinaus)	i.O.	
Qualität von evtl. Lackausbesserungen	i.O.	
Bei Anhängervorrichtung (auch -abnehmbar): Zustand/Funktion	i.O.	
Transporter-Laderaum/Aufbau: Zustand	i.O.	
Gefährdende Fahrzeugteile (auch Frontschutzbügel): Zustand/Zulässigkeit	i.O.	
Radabdeckungen (Kotflügel): Zustand/Zulässigkeit	i.O.	



Türgriffe, Schlösser, Scharniere, Tankdeckel außen: Funktion/Zustand	i.O.	
--	------	--

#### Lackschichtmessung

Lackschichtdickenmessung mittels Meßgerät: zwei Messungen je lackiertem Bauteil, an unterschiedlichen Stellen (Angaben ggf. unter Anmerkungen)		
--	--	--

#### Verglasung/Sicht

Verglasung: Zustand/Beschädigungen	i.O.	
Zustand Spiegel (Innen- und Außenspiegel)	i.O.	
Scheibenwischer, Heckwischer: Zustand/Funktion	i.O.	
Scheibenwaschdüsen, Heckdüse: Funktion/Einstellung	i.O.	
Scheibenwaschanlage: aufgefüllt	i.O.	

#### Beleuchtung

Beleuchtung: Zustand	i.O.	
Beleuchtung: Funktion/Einstellung	i.O.	
Leuchtweitenregulierung: Funktion	i.O.	
Scheinwerferreinigungsanlage falls vorhanden: Funktion	i.O.	

#### Innenraum

Türkontakt, Innenraumbeleuchtung: Funktion	i.O.	
Tür-, Dichtungsgummis: Zustand/Funktion		Schimmel
Fächer, Klappen, Halterungen: Zustand/Funktion	i.O.	
Pedalgummis: Zustand		Defekt
Teppich, Kofferraumverkleidung, Fußmatten: Sauberkeit/Zustand		Schimmel
Polster (Stoff/Leder): Sauberkeit/Zustand		Schimmel
Sicherheitsgurte: Sauberkeit/Funktion		Schimmel
Warn-, Kontrollleuchten: Funktion	i.O.	
Visuelle Prüfung Airbags (auch Deaktivierung): Zustand/Kontrollleuchten	i.O.	
Helligkeitsregler Instrumentenbeleuchtung: Funktion	i.O.	
Armaturen: Funktion/Anzeige	i.O.	
Radio: Zustand/Ein-Aus/Anzeige	i.O.	
Navigationssystem: Zustand/Ein-Aus/Anzeige		
Hupe: Funktion	i.O.	
Sitzverstellungen el./man.: Zustand/Funktion	i.O.	
Kopfstützenverstellung: Zustand/Funktion	i.O.	
Fensterheber el./man.: Zustand/Funktion	i.O.	
Schiebedach, Cabriovertop el./man.: Zustand/Funktion	i.O.	
Sitzheizung, Lenkradheizung, Heckscheibenheizung: Funktion		
Außenspiegelverstellung el./man.: Zustand/Funktion	i.O.	
Heizung, Klimaanlage, Lüftung: Geruchsneutral/Funktion	i.O.	
Fernentriegelung Tank/Kofferraum: Funktion	i.O.	
Lenksäulenverstellung el./man.: Funktion	i.O.	
Lenkrad: Höhen-/Seitenspiel	i.O.	

• TÜV SÜD • Mehr Wert. Mehr Vertrauen. • TÜV SÜD • Mehr Wert. Mehr Vertrauen. • TÜV SÜD • Mehr Wert. Mehr Vertrauen. • TÜV SÜD • Mehr Wert. Mehr Vertrauen.



Erste-Hilfe-Set, Warndreieck: Vollständigkeit/Gültigkeit	i.O.	
Verriegelung, Schlüssel (auch Funk): Funktion	i.O.	
Lenkradschloss: Funktion	i.O.	
Lenkrad: Zustand/Optik		Schimmel

#### Räder/Reifen

Bereifung: Abnutzungsgrad/Zustand	i.O.	
Bereifung: Zulässigkeit	i.O.	
Profiltiefe: Angaben unter Anmerkungen	i.O.	
Felgen, Radblenden: Zustand	i.O.	
Radlager: Spiel/Zustand	i.O.	

#### Motorraum

Haubenöffnung, -sicherung: Funktion	i.O.	
Motordämmmatte: Zustand		Defekt
Wischwasserbehälter: Dichtheit/Beschädigungen	i.O.	
Bremsflüssigkeit: Füllmenge/Alter (nächster Wechsel frühestens in 12 Monaten)	i.O.	
Ölstand Motor/Servolenkung	i.O.	
Kühlmittelstand/Frostschutz C°	i.O.	
Antriebsriemen Nebenaggregate: Zustand	i.O.	
Batterie (Sichtprüfung): Zustand		Defekt
Elektrische Leitungen (Sichtprüfung): Zustand	i.O.	
Kühler, Kühlwasserleitungen (Sichtprüfung): Zustand/Dichtheit	i.O.	

#### Motor

Motor (Sichtprüfung): Sauberkeit/Dichtheit		Undicht
Kabel und Schläuche: Hinweise auf Korrosion/Undichtheit/Marderschäden	i.O.	
Motor-, Getriebelager: Zustand/Funktion		Spiel
Zahnriemenwechsel-Intervall: Nächste Fälligkeit gem. Herstellervorgabe (Angaben unter Anmerkung)	i.O.	
Geräuschentwicklung: Motor-Leerlauf	i.O.	
Motor-Nebenaggregat(e): Befestigung/Dichtheit	i.O.	

#### Bodengruppe

Kraftstoffanlage: Zustand/Dichtheit		evnt. Korrosion
Rahmen/tragende Teile, Korrosion/Zustand		Leichte Korrosion
Nicht tragende Teile, Unterboden, -schutz, -verkleidung: Zustand/Korrosion		Korrosion

#### Lenkung

Lenkungslager, -dämpfer: Funktion/Zustand	i.O.	
Lenkgetriebe, Lenkungsleitungen: Zustand/Dichtheit	i.O.	
Servopumpe/elektr. Lenkung: Zustand/Funktion/Dichtheit	i.O.	
Staubmanschetten: Beschädigung/Dichtheit	i.O.	
Umlenkungs-, Lenklager: Zustand/Spiel	i.O.	

#### Antrieb

Getriebe, Achsantrieb: Zustand/Dichtheit		Ölfeucht
--	--	----------

• TÜV SÜD • Mehr Wert. Mehr Vertrauen. • TÜV SÜD • Mehr Wert. Mehr Vertrauen. • TÜV SÜD • Mehr Wert. Mehr Vertrauen. • TÜV SÜD • Mehr Wert. Mehr Vertrauen.



Antriebs-/ Achsmanschetten: Dichtheit/Zustand	i.O.	
Kardan-Gelenkwelle(n): Zustand/Spiel	i.O.	
Differential: Zustand/Dichtheit		Ölfeucht

#### Abgasanlage

Abgassystem: Zulässigkeit	i.O.	
Abgassystem: Halterungen/Zustand		Korrosion

#### Fahrwerk

Stoßdämpfer: Zustand/Dichtheit		Leicht undicht
Federn: Zulässigkeit/Zustand	i.O.	
Vorderachse: Zustand/Funktion		Leichtes Spiel
Querlenkerlager: Zustand/Spiel		Leichtes Spiel
Traggelenke: Zustand/Spiel	i.O.	
Bei Luftfederung: Zustand	i.O.	
Vorderachskörper, -aufhängung: Zustand/Verschleiß/Korrosion		Korrosion
Hinterachse: Zustand/Funktion		Korrosion

#### Bremsanlage

Bremsscheiben: Zustand/Verschleiß		Tragbild mangelhaft
Bremssbeläge: Zustand/Verschleiß	i.O.	
Bremsschläuche, Leitungen: Dichtheit/Zustand/Befestigung		Porös
Bremsanlage: Bremsenprüfung (Prüfstand)		
Feststellbremse: Bremsprüfung (Prüfstand)		
Dynamische Bremskraftregler (ABS/ABV/ALB)		
Betriebsbremse, Feststellbremse: Abstufbarkeit/Ansprechverhalten		
Hauptbremszylinder, Bremskraftverstärker: Wirkung/Dichtheit	i.O.	
Feststellbremse: Zustand (Handbremshebel u. -seile oder elektr.Parkbremse/Aktuatoren)	i.O.	

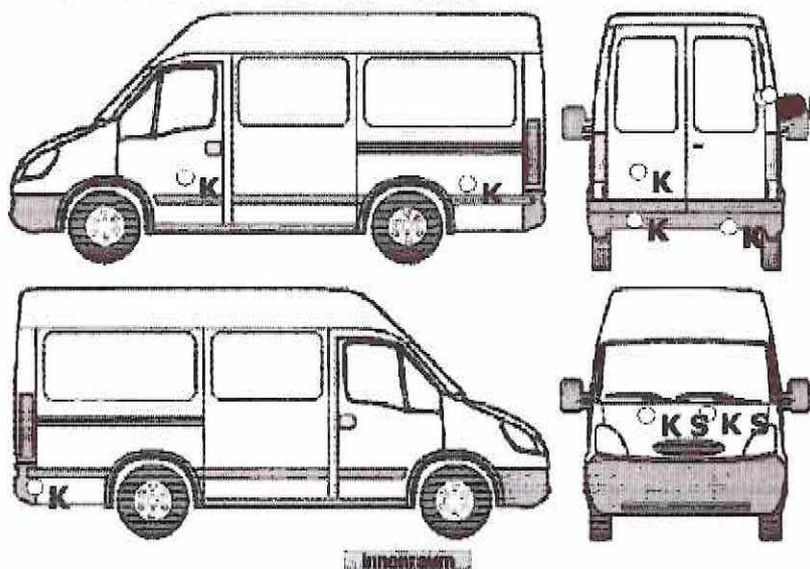
#### Fahrverhalten / Geräusche

Motorverhalten während der Fahrt	i.O.	
Fahrverhalten Geradeauslauf	i.O.	
Zentrierung Lenkrad	i.O.	
Kupplung: funktionsfähig und ohne Komforteinbußen	i.O.	
Schalt-, Automatikgetriebe: ohne Auffälligkeiten	i.O.	
Lauf- und Fahrgeräusche ohne Auffälligkeiten	i.O.	
Betriebsbremse: Bremsprobe		
Lenkung: Lenkrad/Spiel	i.O.	
Lenkung: Rückstellung	i.O.	
Kombiinstrument: Funktion	i.O.	
Abgas: ohne Rauchentwicklung	i.O.	

## 4. Bremswerte und Profiltiefen

• TÜV SÜD • Mehr Wert. Mehr Vertrauen. • TÜV SÜD • Mehr Wert. Mehr Vertrauen. • TÜV SÜD • Mehr Wert. Mehr Vertrauen. • TÜV SÜD • Mehr Wert. Mehr Vertrauen.

## 5. Karosserie und Innenraum



C: Korrosion, D: Delle, K: Kratzer, L: Lackabweilung, R: Riss, S: Steinschlag, V: Verformung

### Anmerkung zur Abbildung Karosserie:

K - Kratzer - Seitenwand links  
 K - Kratzer - Fahrtür  
 K - Kratzer - Motorhaube  
 S - Steinschlag - Motorhaube  
 K - Kratzer - Motorhaube  
 S - Steinschlag - Motorhaube  
 K - Kratzer - Stoßfänger hinten  
 K - Kratzer - Hecktür links  
 K - Kratzer - Stoßfänger hinten  
 K - Kratzer - Stoßfänger hinten  
 D - Delle - Hecktür rechts  
 K - Kratzer - Hecktür rechts  
 D - Delle - Ecksäule rechts  
 K - Kratzer - Ecksäule rechts

### Hinweise zur Begutachtung:

div. Mängel Ausstattungsabhängig

## 6. Bestätigung des Sachverständigen



Das Fahrzeug weist den hier beschriebenen, dem Alter und der Laufleistung entsprechenden Zustand auf. Sollten erkennbare Mängel an dem Fahrzeug vorhanden sein, so wurden sie in diesem Protokoll vermerkt.

Bericht-Nr.: 0DE0WLC00LW010860

Ort, Datum: Willich, 15.03.2024



Unterschrift der verantwortlichen Person

Sahin Sahin

Prüfstempel

Mehr Wert. Mehr Vertrauen. • TÜV SÜD •



Bericht-Nr.: ODE0WLCOMTS006502  
IKFZ-Prüfz.: -  
Org.Code: 2025

(1) Fz.-Id.Nr.: W0L0XCF0694007414  
(2) Amtl. Kennz.: NE MB331 (D)  
(3) Ausstellungsdatum: 15.03.2024 16:41 Uhr  
(4) km-Stand: 121653 km  
(5) Klasse: Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl. M1  
Aufbau: Mehrzweckfahrzeug AF  
Hersteller: OPEL 0035  
Typ: Combo-C-CNG AFY00005  
Var./Ver./Ausf.: AB11 / 1A01AAAAA5  
Antriebsart: Erdgas NG 0009  
Emissionsschl: EURO 4 0462  
zGM: 1900 kg EZ: 19.11.2008  
Letzte HU: 11.2023 FSD,HU/Mangel: 4.25.0/2.0.18  
Kundenkennzeichen:

Seite 1 von 1

STADT MEERBUSCH  
MOERSER STR. 28  
40667 MEERBUSCH

## Datenblatt CoC-Papier

**(7) Ergebnis:**  
**ohne festgestellte Mängel**

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,  
wir haben für Sie die gewünschte Dienstleistung erbracht.  
Dabei wurden keine Mängel festgestellt.

Weitere Informationen entnehmen Sie gegebenenfalls aus den nachfolgenden Hinweisen bzw. aus den beigefügten Unterlagen.

Vielen Dank für Ihren Auftrag.

(9) Es betreute Sie Herr Sahin  
(TÜV SÜD Auto Partner GmbH)



<b>TÜV Entgelt</b>		
Datenblatt CoC-Papier	25,21 EUR	30,00 EUR
<b>Gesamt:</b>		<b>Brutto 30,00 EUR</b>

USt-IdNr.: DE260736205      Leistungsdatum: 15.03.2024

Dies ist keine Rechnung und berechtigt nicht zum Vorsteuerabzug

Falls nicht anders angegeben, entspricht das Leistungsdatum dem Ausstellungsdatum.

Im Namen und für Rechnung der TÜV SÜD Auto Partner GmbH, Gutenbergstraße 13, 70771 Leinfelden-Echterdingen, USt.-IdNr.: DE260736205, Sitz: Hamburg, Amtsgericht Hamburg HRB 106017, Geschäftsführung: Dipl.-Ing. (FH) Lothar Kreutz.

Informationen gem. §2 Abs. 1 DL-InfoV unter [www.tuvsud.com/impressum](http://www.tuvsud.com/impressum).

TÜV SÜD Auto Partner - Mehr Wert. Mehr Vertrauen.

Die TÜV SÜD Auto Partner GmbH ist die verantwortliche durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012 akkreditierte Inspektionsstelle. Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage [D-IS-11076-03-00] aufgeführten Akkreditierungsumfang.

