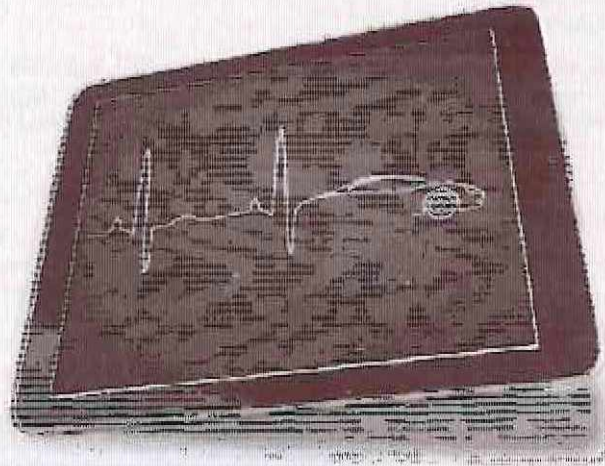




Mehr Wert.
Mehr Vertrauen.



Auto Service



Auto Partner

GWZ o. HU

Dokumentation-Fahrzeugprüfung

Fz.-Ident-Nr.: W0L0XCF06A4304582

Berichtsnummer: 0DE0WLC00LW010861

Prüfdatum: 15.03.2024



Unterschrift / Stempel

Mehr Wert. Mehr Vertrauen. • TÜV SÜD •

DOKUMENTATION-FAHRZEUGÜBERPRÜFUNG

Bericht-Nr.: 0DE0WLC00LW010861

1. Fahrzeugdaten

FIN: W0L0XCF06A4304582	Hersteller: OPEL	Abgelesener KM-Stand: 91809
EZ: 09/2010	Kennzeichen: NE-MB342	Nächste HU:
Farbe: WEIß <i>Silber</i>	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		Verfärbt
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		
Transporter-Laderaum/Aufbau: Zustand		Gebraucht
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)	i.O.	
--	------	--

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		

Innenraum

Türkontakt, Innenraumbeleuchtung: Funktion	i.O.	
Tür-, Dichtungsgummis: Zustand/Funktion	i.O.	
Fächer, Klappen, Halterungen: Zustand/Funktion		Gebraucht
Pedalgummis: Zustand		Leichte abnutzung
Teppich, Kofferraumverkleidung, Fußmatten: Sauberkeit/Zustand		Gebraucht
Polster (Stoff/Leder): Sauberkeit/Zustand		Schimmel und Flecken
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	i.O.	
Hupe: Funktion	i.O.	
Sitzverstellungen el./man.: Zustand/Funktion	i.O.	
Kopfstützenverstellung: Zustand/Funktion	i.O.	
Fensterheber el./man.: Zustand/Funktion	i.O.	
Schiebedach, Cabriooverdeck el./man.: Zustand/Funktion		
Sitzheizung, Lenkradheizung, Heckscheibenheizung: Funktion	i.O.	
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	i.O.	

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	i.O.	
Elektrische Leitungen (Sichtprüfung): Zustand	i.O.	
Kühler, Kühlwasserleitungen (Sichtprüfung): Zustand/Dichtheit	i.O.	

Motor

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

Bodengruppe

Kraftstoffanlage: Zustand/Dichtheit		Tank 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		Undicht
Abgassystem: Halterungen/Zustand		Korrosion

Fahrwerk

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

Bremsanlage

Bremsscheiben: Zustand/Verschleiß		Tragbild mangelhaft
Bremssbeläge: Zustand/Verschleiß		50%
Bremsschläuche, Leitungen: Dichtheit/Zustand/Befestigung		Leicht porös
Bremsanlage: Bremsenprüfung (Prüfstand)		
Feststellbremse: Bremsprüfung (Prüfstand)		
Dynamische Bremskraftregler (ABS/ABV/ALB)		
Betriebsbremse, Feststellbremse: Abstufbarkeit/Ansprechverhalten		
Hauptbremszylinder, Bremskraftverstärker: Wirkung/Dichtheit		
Feststellbremse: Zustand (Handbremshebel u. -seile oder elektr.Parkbremse/Aktuatoren)		

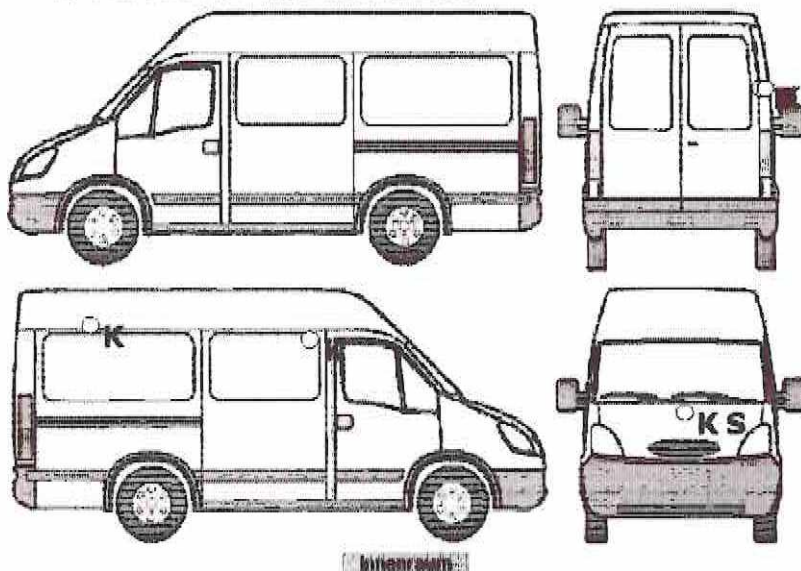
Fahrverhalten / Geräusche

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	i.O.	
Lenkung: Lenkrad/Spiel	i.O.	
Lenkung: Rückstellung	i.O.	
Kombiinstrument: Funktion	i.O.	
Abgas: ohne Rauchentwicklung	i.O.	

4. Bremswerte und Profiltiefen

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

5. Karosserie und Innenraum



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

Anmerkung zur Abbildung Karosserie:

D - Delle - Ecksäule rechts
 K - Kratzer - Ecksäule rechts
 K - Kratzer - Dach
 K - Kratzer - Scheibe Schiebetür
 K - Kratzer - Motorhaube
 S - Steinschlag - Motorhaube

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.: 0DE0WLC00LW010861	
Ort, Datum: Willich, 15.03.2024	
 _____ Unterschrift der verantwortlichen Person Sahin Sahin	_____ Prüfstempel

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



Bericht-Nr.: ODE0WLC0MTS006501
iKFZ-Prüfz.: -
Org.Code: 2025

(1) Fz.-Id.Nr.: W0L0XCF06A4304582
(2) Amtl. Kennz.: NE MB342 (D)
(3) Ausstellungsdatum: 15.03.2024 16:42 Uhr
(4) km-Stand: 91809 km
(5) Klasse: Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl.
Aufbau: Mehrzweckfahrzeug
Hersteller: OPEL
Typ: Combo-C-CNG
Var./Ver./Ausf.:
Antriebsart: Erdgas NG
Emissionsschl: EURO 4
zGM: 1900 kg
Letzte HU: 09.2023
Kundenkennzeichen:

Seite 1 von 1

STADT MEERBUSCH
MOERSER STR. 28
40667 MEERBUSCH

M1
AF
0035
AFY00015
AB11 / 1A01AAAAA5
0009
0462
EZ: 30.09.2010
FSD.HU/Mangel: 4.25.0/2.0.18

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)



TÜV Entgelt

Datenblatt CoC-Papier	25,21 EUR	30,00 EUR
Gesamt:		Brutto 30,00 EUR

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 Kreuz.

Informationen gem. §2 Abs. 1 DL-InfoV unter 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.

Zulassungsbescheinigung Teil I

(Fahrzeugschein)

NE-K-0-273/10-00199

Europäische Gemeinschaft (D) Bundesrepublik Deutschland

Formulario de identificación, Parte I / Orizzonti e regionali - Carta I / Registro nazionale, Dati I / Registro nazionale, Carta I / Direzione provinciale, Parte I / Registro nazionale, Parte I / Carte de constructie, Nova I / Registro national, L. de R. / Registro nacional, Parte I / Registro nacional, Parte I / Dirección Provincial, Carta I / Certificado de matricula, Parte I / Direzione Provinciale, Carta I / Registro nacional, Dati I / Registro national, Dati I / Registro national, Dati I

4. Anzeichen Kennzeichen
NE-MB342

5.1.1. Name des Halbes
STADT MERRBUSCH

5.1.3. Vorname

5.1.4. Straße
MOERSER STRASSE 28
40667 MERRBUSCH

5.1.5. Datum der Zulassung
09.2013 NEUSS

5.1.6. Datum der Zulassung
30.09.2010

5.1.7. Der Halber der Zulassungsbescheinigung wird nicht als Signatur des Halbers angesehen

30.09.2010	0035	AFY00015	02	01	0069/06200	166
M1	AF		04322			1684
W0L0KGF06A1301562		0	1801	1840		01367
OPEL					00050	
COMBO-C-CNG			133		001900	1900
AB11			00835		01110	
1R01AAW0A5			00835		01110	
			089		04650	073
COMBO-C-CNG			00750		0550	
OPEL			185/60	R15	88T	
PE-Z.PERS.BEF.B. 8 SPL.			185/60	R15	88T	
MEHRZWECKFAHRZEUG						
78/226*2003/765						
EURO 1						
BADGAS (NG)						
0009	0462	01598				
0.17900 BIS 10% STEIG.*ZUL. GES.-GEW.D.ZUGES MAX. 2540						
KG BIS 12% STEIG.*ZUL. GES.-GEW.D.ZUGES MAX. 2690 KG						
BIS 10% STEIG.*S.1:MAX.S-PL.*WV.AHK LT.BGTG*DATUM ZUR						
EMISSIONSKLASSE: 30.09.2010*						

5.1.8. Besondere Eintragungen



Außerbetriebsetzung

Rhein-Kreis Neuss
Der Landrat
Zulassungsbehörde 05162-
I.A.

Unterschrift

Zur Beachtung!

Die Angaben müssen ständig den tatsächlichen Verhältnissen entsprechen. Änderungen sind der zuständigen Zulassungsbehörde nach Maßgabe der für die Fahrzeugzulassung geltenden Vorschriften anzumelden.
Bei Veränderung des Fahrzeuges sind dem Erwerber gegen Empfangsbescheinigung die Zulassungsbescheinigung Teil I und Teil II auszuhändigen. Die Empfangsbescheinigung enthält den Namen und die Anschrift des Erwerbers vollständig enthalten und ist vom Veräußerer unverzüglich der Zulassungsbehörde vorzulegen.
Unterlassung der vorgeschriebenen Meldepflichten (Abmeldung, Umschreibung bei Erwerb oder Umzug in einen anderen Zulassungsbezirk, Meldung anderer Veränderungen) kann durch Geldbußen geahndet werden.

Definition der Felder:

- B Datum der Erstzulassung des Fahrzeuges
- D.1 Marke
- D.2 Typ/Variante/Version
- D.3 Handelsbezeichnung(en)
- E Fahrzeug-identifizierungsnummer
- F.1 Technisch zulässige Gesamtmasse in kg
- F.2 Im Zulassungsmitteldatatz zulässige Gesamtmasse in kg
- G Masse des in Betrieb befindlichen Fahrzeuges in kg (Leermasse)
- H Gültigkeitsdauer
- I Datum dieser Zulassung
- J Fahrzeugklasse
- K Nummer der EG-Typgenehmigung oder ABE
- L Anzahl der Achsen
- O.1 Technisch zulässige Anhängelast gebremst in kg
- O.2 Technisch zulässige Anhängelast ungebremst in kg
- P.1 Hubraum in cm³
- P.2/P.4 Nennleistung in kW/Nenn Drehzahl bei min⁻¹
- P.3 Kraftstoffart oder Energiequelle
- Q Leistungsgewicht in kW/kg (nur bei Kraftködern)
- R Farbe des Fahrzeuges
- S.1 Sitzplätze einschließlich Fahrersitz
- S.2 Sitzplätze
- T Höchstgeschwindigkeit in km/h
- U.1 Standgeräusch in dB (A)
- U.2 Drehzahl in min⁻¹ zu U.1
- U.3 Fahrgeräusch in dB (A)
- V.7 CO₂ (in g/km) kombinierter Wert
- V.9 Für die EG-Typgenehmigung maßgebliche Schadstoffklasse
- (1) Hersteller-Kurzbezeichnung
- (2.1) Code zu (2)
- (2.2) Code zu D.2 mit Prüfziffer
- (3) Prüfziffer zur Fahrzeug-Identifizierungsnummer
- (4) Art des Aufbaus
- (5) Bezeichnung der Fahrzeugklasse und des Aufbaus

- (6) Datum zu K
- (7) Technisch zulässige maximale Achslast/Masse je Achsgruppe in kg
- (7.1) Achse 1 bis (7.3) Achse 3
- (8) Zulässige maximale Achslast im Zulassungsmitteldatatz in kg
- (8.1) Achse 1 bis (8.3) Achse 3
- (9) Anzahl der Antriebsachsen
- (10) Code zu P.3
- (11) Code zu K
- (12) Rauminhalt des Tanks bei Tankfahrzeugen in m³
- (13) Stützlast in kg
- (14) Bezeichnung der nationalen Emissionsklasse
- (14.1) Code zu V.9 oder (14)
- (15) Breifen
- (15.1) auf Achse 1 bis (15.3) auf Achse 3
- (16) Nummer der Zulassungsbescheinigung Teil II
- (17) Merkmal zur Betriebsart
- (18) Länge in mm
- (19) Breite in mm
- (20) Höhe in mm
- (21) Sonstige Merkmale
- (22) Bemerkungen und Ausnahmen

Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3):
Änderung der angegebenen Bereifungen können im Rahmen der gültigen Typ- oder Einzelgenehmigung am Fahrzeug angebracht werden. Ein zusätzlicher Austausch und die Änderung oder Neuzeile der Zulassungsbescheinigung Teil I ist hierfür nicht erforderlich.

Außerbetriebsetzung:
27.11.2023
Rhein-Kreis Neuss
Der Landrat
I.A.
Zulassungsbehörde