

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

OPEL COMBO VAN



Het kenteken VT-916-Z hoort bij een Opel Combo Van. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 21-03-2016. De APK is geldig tot 21-03-2025. Het lege gewicht is 1.410 kg, het laadvermogen is 1.005 kg en de maximale toegestane massa is 2.415 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Combo Van
Handelsbenaming	Combo Van
Type	COMBO-D-VAN
Variant	WXG1B
Uitvoering	NR2BN
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0076*11
Fabrikant	Adam Opel Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 27.678
BPM tarief	€ 5.560
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-03-2016
Datum afgifte Nederland	21-03-2016
Datum laatste tenaamstelling	21-03-2016

APK vervaldatum	21-03-2025
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	198A4000
-----------	----------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.368 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie
---------------------	---------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	88,00 kW (120 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,7 liter/100 km (10,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	173 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013x
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Cng
Emissieklasse	6
Vermogen	88,00 kW (120 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	134 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013x
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	In bodemplaat r. v.

11. Afmetingen

Lengte	439 cm
Breedte	183 cm
Wielbasis	276 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.410 kg
Rijklaar gewicht	1.510 kg
Laadbaar gewicht	1.005 kg
Technisch limiet massa	2.415 kg
Wettelijk limiet massa	2.415 kg
Maximum massa samenstelling	3.415 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja

Technisch limiet	1.090 kg
Wettelijk limiet	1.090 kg
Spoorbreedte	151 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.450 kg
Wettelijk limiet	1.450 kg
Spoorbreedte	153 cm