

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

OPEL COMBO VAN



Het kenteken VD-436-D hoort bij een Opel Combo Van. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 29-03-2013. De APK is geldig tot 20-05-2025. Het lege gewicht is 1.425 kg, het laadvermogen is 1.005 kg en de maximale toegestane massa is 2.430 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	B8
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0076*03
Fabrikant	Adam Opel Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 25.431
BPM tarief	€ 5.049
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-03-2013
Datum afgifte Nederland	29-03-2013
Datum laatste tenaamstelling	06-03-2024

APK vervaldatum	20-05-2025
-----------------	------------

[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
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Cng
-----------	-----

Emissieklasse	5
---------------	---

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*692/2008h
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
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*692/2008h
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
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	By bodemplaat r. voorzitting

11. Afmetingen

Breedte	183 cm
Wielbasis	276 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.425 kg
Rijklaar gewicht	1.525 kg
Laadbaar gewicht	1.005 kg
Technisch limiet massa	2.430 kg
Wettelijk limiet massa	2.430 kg
Maximum massa samenstelling	3.430 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor

Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.090 kg
Spoorbreedte	151 cm

15. As #2

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