

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

OPEL VIVARO



Het kenteken 9-VNJ-62 hoort bij een Opel Vivaro. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 12-04-2011. De APK is geldig tot 18-12-2024. Het lege gewicht is 1.801 kg, het laadvermogen is 989 kg en de maximale toegestane massa is 2.790 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Vivaro
Handelsbenaming	Vivaro
Type	F7
Variant	A1A6
Uitvoering	E1ARG3
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0575*00
Fabrikant	Adam Opel Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 32.848
BPM tarief	€ 8.096
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-04-2011
Datum afgifte Nederland	12-04-2011
Datum laatste tenaamstelling	16-12-2016

APK vervaldatum	18-12-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	M9R A6
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	1.995 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

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

Vermogen	84,00 kW (114 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	198 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008e
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00101 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

10. Afmetingen

Lengte	478 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	310 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.801 kg
Rijklaar gewicht	1.901 kg
Laadbaar gewicht	989 kg
Technisch limiet massa	2.790 kg
Wettelijk limiet massa	2.790 kg
Maximum massa samenstelling	4.790 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.450 kg
Spoorbreedte	162 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	163 cm