

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

OPEL VIVARO



Het kenteken VJ-047-B hoort bij een Opel Vivaro. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 30-04-2014. De APK is geldig tot 02-05-2024. Het lege gewicht is 1.823 kg, het laadvermogen is 1.207 kg en de maximale toegestane massa is 3.030 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. Trekkracht</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	B1B8
Uitvoering	E1ARD3
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0575*11
Fabrikant	Adam Opel Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 37.826
BPM tarief	€ 9.180
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-04-2014
Datum afgifte Nederland	30-04-2014
Datum laatste tenaamstelling	04-03-2022

APK vervaldatum	02-05-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	M9R F6
-----------	--------

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	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	180 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00051 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
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	518 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	350 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.823 kg
Rijklaar gewicht	1.923 kg
Laadbaar gewicht	1.207 kg
Technisch limiet massa	3.030 kg
Wettelijk limiet massa	3.030 kg
Maximum massa samenstelling	5.030 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.620 kg
Spoorbreedte	162 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	163 cm