

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

OPEL VIVARO



Het kenteken VLZ-34-B hoort bij een Opel Vivaro. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 25-10-2021. De APK is geldig tot 23-01-2025. Het lege gewicht is 1.635 kg, het laadvermogen is 975 kg en de maximale toegestane massa is 2.610 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	V
Variant	B
Uitvoering	YHRK-A2F01A
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0533*17
Fabrikant	Automobiles Peugeot
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 34.630
BPM tarief	€ 8.435
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-10-2021
Datum afgifte Nederland	25-10-2021
Datum laatste tenaamstelling	25-10-2021

APK vervaldatum	23-01-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	YH01
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.499 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	145 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	75,00 kW (102 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	130 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	176 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832an
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00115 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

10. Afmetingen

Lengte	461 cm
Breedte	192 cm
Wielbasis	293 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.635 kg
Rijklaar gewicht	1.735 kg
Laadbaar gewicht	975 kg
Technisch limiet massa	2.610 kg
Wettelijk limiet massa	2.610 kg
Maximum massa samenstelling	4.230 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	162 cm