

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

OPEL VIVARO BUSINESS VAN



Het kenteken VVV-82-Z hoort bij een Opel Vivaro Business Van. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 18-01-2018. De APK is geldig tot 05-10-2024. Het lege gewicht is 1.805 kg, het laadvermogen is 1.205 kg en de maximale toegestane massa is 3.010 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Vivaro Business Van
Handelsbenaming	Vivaro Business Van
Type	F7-SA
Variant	E319
Uitvoering	SDE5
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0387*09
Fabrikant	Snoeks Automotive B.v.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 46.224
BPM tarief	€ 11.189
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-01-2018
Datum afgifte Nederland	08-05-2020
Datum laatste tenaamstelling	23-12-2022

APK vervaldatum	05-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	R9M D4
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	1.598 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	183 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	107,00 kW (146 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	164 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00028 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
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	534 cm
Breedte	196 cm

Wielbasis	350 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.805 kg
Rijklaar gewicht	1.905 kg
Laadbaar gewicht	1.205 kg
Technisch limiet massa	3.010 kg
Wettelijk limiet massa	3.010 kg
Maximum massa samenstelling	5.010 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.585 kg
Wettelijk limiet	1.585 kg
Spoorbreedte	162 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee

Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	163 cm