

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

OPEL VIVARO



Het kenteken VRJ-29-K hoort bij een Opel Vivaro. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 29-06-2022. De APK is geldig tot 29-06-2026. Het lege gewicht is 2.016 kg, het laadvermogen is 1.029 kg en de maximale toegestane massa is 3.045 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Vivaro
Handelsbenaming	Vivaro
Type	V
Variant	1
Uitvoering	ZKXZ-A7301Y
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0533*19
Fabrikant	Automobiles Peugeot
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 58.046
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-06-2022
Datum afgifte Nederland	29-06-2022
Datum laatste tenaamstelling	13-03-2023
APK vervaldatum	29-06-2026

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	ZK01
Snelheid beperking	130 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	1

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Categorie	N1
-----------	----

9. Afmetingen

Lengte	531 cm
Breedte	192 cm
Wielbasis	328 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.016 kg
Rijklaar gewicht	2.116 kg
Laadbaar gewicht	1.029 kg
Technisch limiet massa	3.045 kg
Wettelijk limiet massa	3.045 kg
Maximum massa samenstelling	4.045 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.000 kg

12. As #1

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

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	162 cm