

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

OPEL VIVARO 1.9DTI 2.7T L1H1



Het kenteken 10-BR-DV hoort bij een Opel Vivaro 1.9dti 2.7t L1h1. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 08-10-2004. De APK is geldig tot 30-08-2022. Het lege gewicht is 1.758 kg, het laadvermogen is 942 kg en de maximale toegestane massa is 2.700 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Vivaro 1.9dti 2.7t L1h1
Handelsbenaming	Vivaro 1.9dti 2.7t L1h1
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	08-10-2004
Datum afgifte Nederland	08-10-2004
APK vervaldatum	30-08-2022
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.870 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	74,00 kW (101 pk)
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	0.085 g/km

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen deurdorpel by r. voorzitting

9. Afmetingen

Breedte	190 cm
Wielbasis	310 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.758 kg
Rijklaar gewicht	1.858 kg
Laadbaar gewicht	942 kg
Technisch limiet massa	2.700 kg
Wettelijk limiet massa	2.700 kg
Maximum massa samenstelling	4.700 kg

11. Trekracht

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

12. As #1

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

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg

Spoorbreedte

163 cm