

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CITROEN CITROEN JUMPY



Het kenteken VS-091-G hoort bij een Citroen Citroen Jumpy. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 10-08-2007. De APK is geldig tot 27-10-2022. Het lege gewicht is 1.432 kg, het laadvermogen is 898 kg en de maximale toegestane massa is 2.330 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	Citroen Jumpy
Handelsbenaming	Citroen Jumpy
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.545
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	10-08-2007
Datum afgifte Nederland	13-11-2015
Datum laatste tenaamstelling	02-09-2021
APK vervaldatum	27-10-2022
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

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	69,00 kW (94 pk)
Geluidsniveau rijdend	7 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB

Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

10. Afmetingen

Breedte	182 cm
Wielbasis	282 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.432 kg
Rijklaar gewicht	1.532 kg
Laadbaar gewicht	898 kg
Technisch limiet massa	2.330 kg
Wettelijk limiet massa	2.330 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.230 kg
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	154 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee

Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	156 cm