

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CITROEN JUMPY



Het kenteken VRG-67-R hoort bij een Citroen Jumpy. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 18-06-2021. De APK is geldig tot 18-06-2027. Het lege gewicht is 1.635 kg, het laadvermogen is 1.465 kg en de maximale toegestane massa is 3.100 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	Jumpy
Handelsbenaming	Jumpy
Type	V
Variant	F
Uitvoering	AHXX-A2K01E
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0531*16
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 43.835
BPM tarief	€ 10.621
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-06-2021
Datum afgifte Nederland	22-07-2022
Datum laatste tenaamstelling	16-08-2022
APK vervaldatum	18-06-2027

[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
Snelheid beperking	170 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB

Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

9. Afmetingen

Breedte	192 cm
Wielbasis	328 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.635 kg
Rijklaar gewicht	1.735 kg
Laadbaar gewicht	1.465 kg
Technisch limiet massa	3.100 kg
Wettelijk limiet massa	3.100 kg
Maximum massa samenstelling	5.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 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