

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CITROEN JUMPY



Het kenteken VPS-49-J hoort bij een Citroen Jumpy. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 09-02-2021. De APK is geldig tot 09-02-2025. Het lege gewicht is 1.700 kg, het laadvermogen is 1.400 kg en de maximale toegestane massa is 3.100 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	Jumpy
Handelsbenaming	Jumpy
Type	V
Variant	F
Uitvoering	EHZ8-B2F01E
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0531*13
Fabrikant	Automobiles Citroen
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 53.159
BPM tarief	€ 12.836
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-02-2021
Datum afgifte Nederland	06-05-2022
Datum laatste tenaamstelling	03-06-2022

APK vervaldatum	09-02-2025
-----------------	------------

[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	AH01
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.997 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	170 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	8
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	130,00 kW (177 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	145 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	198 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ao
Uitstoot deeltjes WLTP	0.26 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.813 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. deurdorpel

10. Afmetingen

Breedte	192 cm
Wielbasis	328 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.700 kg
Rijklar gewicht	1.800 kg
Laadbaar gewicht	1.400 kg
Technisch limiet massa	3.100 kg
Wettelijk limiet massa	3.100 kg
Maximum massa samenstelling	4.900 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 kg

13. As #1

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

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg

Spoorbreedte

162 cm