

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CITROEN JUMPY



Het kenteken V-89-PNR hoort bij een Citroen Jumpy. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 13-11-2024. De APK is geldig tot 13-11-2027. Het lege gewicht is 1.735 kg, het laadvermogen is 1.025 kg en de maximale toegestane massa is 2.760 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	L
Uitvoering	EHS7-12E4BC
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0531*26
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 49.628
BPM tarief	€ 10.561
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-11-2024
Datum afgifte Nederland	26-05-2026
Datum laatste tenaamstelling	26-05-2026
APK vervaldatum	13-11-2027

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
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	179 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

9. Afmetingen

Lengte	498 cm
Breedte	192 cm
Wielbasis	328 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.735 kg
Rijklaar gewicht	1.835 kg
Laadbaar gewicht	1.025 kg
Technisch limiet massa	2.760 kg
Wettelijk limiet massa	2.760 kg
Maximum massa samenstelling	4.900 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.300 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.300 kg
Maximaal trekgewicht oplegger	2.300 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	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	162 cm