

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CITROEN JUMPY



Het kenteken V-55-LSV hoort bij een Citroen Jumpy. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 01-07-2017. De APK is geldig tot 04-06-2027. Het lege gewicht is 1.734 kg, het laadvermogen is 1.176 kg en de maximale toegestane massa is 2.910 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	AHKH-C2B01U
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0531*03
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 31.958
BPM tarief	€ 7.800
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-07-2017
Datum afgifte Nederland	04-06-2025
Datum laatste tenaamstelling	04-06-2025
APK vervaldatum	04-06-2027

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3

Code omschrijving

Gesloten opbouw

9. Afmetingen

Lengte	531 cm
Breedte	192 cm
Wielbasis	328 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.734 kg
Rijklaar gewicht	1.834 kg
Laadbaar gewicht	1.176 kg
Technisch limiet massa	2.910 kg
Wettelijk limiet massa	2.910 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
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	163 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	162 cm