

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CITROEN JUMPY



Het kenteken VBV-64-L hoort bij een Citroen Jumpy. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 20-09-2019. De APK is geldig tot 18-05-2027. Het lege gewicht is 1.616 kg, het laadvermogen is 1.104 kg en de maximale toegestane massa is 2.720 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	AH XK-B2F01C
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0531*06
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 46.176
BPM tarief	€ 11.177
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-09-2019
Datum afgifte Nederland	20-09-2019
Datum laatste tenaamstelling	21-05-2026
APK vervaldatum	18-05-2027

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm ³
Snelheid beperking	183 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

9. Afmetingen

Lengte	496 cm
Breedte	192 cm
Wielbasis	328 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.616 kg
Rijklaar gewicht	1.716 kg
Laadbaar gewicht	1.104 kg
Technisch limiet massa	2.720 kg
Wettelijk limiet massa	2.720 kg
Maximum massa samenstelling	4.610 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.300 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	163 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.500 kg

Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	162 cm