

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CITROEN JUMPY



Het kenteken V-779-VN hoort bij een Citroën Jumpy. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 31-01-2019. De APK is geldig tot 05-02-2027. 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. 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	AHKH-C2B01U
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0531*04
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 47.946
BPM tarief	€ 11.598
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-01-2019
Datum afgifte Nederland	31-01-2019
Datum laatste tenaamstelling	31-01-2019
APK vervaldatum	05-02-2027

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	90,00 kW (123 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	143 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00024 g/km

Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.813 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

10. Afmetingen

Lengte	531 cm
Breedte	192 cm
Wielbasis	328 cm

11. 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

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 kg

13. As #1

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

14. As #2

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