

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CITROEN JUMPY



Het kenteken VBX-10-D hoort bij een Citroen Jumpy. Deze bedrijfswagen (speciale groep) werd toegelaten op 05-04-2018. De APK is geldig tot 23-08-2026. Het lege gewicht is 1.848 kg, het laadvermogen is 832 kg en de maximale toegestane massa is 2.680 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	Jumpy
Handelsbenaming	Jumpy
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Speciale groep
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 36.725
BPM tarief	€ 8.932
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-04-2018
Datum afgifte Nederland	04-12-2020
Datum laatste tenaamstelling	03-09-2024
APK vervaldatum	23-08-2026
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

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.560 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	137 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal rolstoelplaatsen	1
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

10. Afmetingen

Breedte	192 cm
Wielbasis	328 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.848 kg
Rijklaar gewicht	1.948 kg
Laadbaar gewicht	832 kg
Technisch limiet massa	2.680 kg
Wettelijk limiet massa	2.680 kg

12. As #1

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

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Hefas	Nee
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	162 cm