

Autorapport (gratis versie)

CITROEN JUMPY



Het kenteken 97-NT-RJ hoort bij een Citroen Jumpy. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 15-04-2004. De APK is geldig tot 05-11-2023. Het lege gewicht is 1.552 kg en de maximale toegestane massa is 2.320 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
Variant	DRFN
Uitvoering	F/IF
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0187*11
Fabrikant	Automobiles Citroen
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.287
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-04-2004
Datum afgifte Nederland	15-04-2004
Datum laatste tenaamstelling	28-02-2023
APK vervaldatum	05-11-2023

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	RFN
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	100,00 kW (136 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,5 liter/100 km (7,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,7 liter/100 km (10,3 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	232 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/100a
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	8
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. op randprofiel onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	452 cm
Wielbasis	282 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.552 kg
Rijklaar gewicht	1.652 kg
Technisch limiet massa	2.320 kg
Wettelijk limiet massa	2.320 kg
Maximum massa samenstelling	3.620 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.230 kg
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	154 cm