

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT KANGOO 1.4 AUT EURO 2000



Het kenteken 56-VX-NV hoort bij een Renault Kangoo 1.4 Aut Euro 2000. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 30-07-2001. De APK is geldig tot 29-11-2022. Het lege gewicht is 1.050 kg, het laadvermogen is 620 kg en de maximale toegestane massa is 1.670 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Kangoo 1.4 Aut Euro 2000
Handelsbenaming	Kangoo 1.4 Aut Euro 2000
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-07-2001
Datum afgifte Nederland	30-07-2001
APK vervaldatum	29-11-2022
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.390 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	55,00 kW (75 pk)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Onder r. voorzitting op dwarsbalk

9. Afmetingen

Breedte	166 cm
Wielbasis	260 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.050 kg
Rijklaar gewicht	1.150 kg
Laadbaar gewicht	620 kg
Technisch limiet massa	1.670 kg
Wettelijk limiet massa	1.670 kg
Maximum massa samenstelling	2.235 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	525 kg
Maximaal trekgewicht geremd	565 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	565 kg
Maximaal trekgewicht middenas	565 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	890 kg
Spoorbreedte	140 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	141 cm