

Autorapport (gratis versie)

RENAULT KANGOO



Het kenteken KL-789-J hoort bij een Renault Kangoo. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 14-03-2003. De APK is geldig tot 10-10-2017. Het lege gewicht is 1.070 kg en de maximale toegestane massa is 1.630 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Kangoo
Handelsbenaming	Kangoo
Type	KC
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.192
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-03-2003
Datum afgifte Nederland	17-07-2017
Datum laatste tenaamstelling	04-10-2017
APK vervaldatum	10-10-2017
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.461 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	60,00 kW (82 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	139 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

Aantal deuren	4
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	262 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.070 kg
Rijklaar gewicht	1.170 kg
Technisch limiet massa	1.630 kg
Wettelijk limiet massa	1.630 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	585 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	890 kg
Spoorbreedte	141 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	840 kg
Spoorbreedte	140 cm