

Autorapport (gratis versie)

RENAULT KANGOO 1.6 110



Het kenteken JN-670-R hoort bij een Renault Kangoo 1.6 110. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-08-2013. De APK is geldig tot 30-08-2026. Het lege gewicht is 1.398 kg en de maximale toegestane massa is 1.953 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 1.6 110
Handelsbenaming	Kangoo 1.6 110
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 30.470
BPM tarief	€ 11.486
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-08-2013
Datum afgifte Nederland	01-06-2016
Datum laatste tenaamstelling	01-06-2016
APK vervaldatum	30-08-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	78,00 kW (106 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	188 g/km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. onder motorkap op schetsplaat

10. Afmetingen

Wielbasis	270 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.398 kg
Rijklaar gewicht	1.498 kg
Technisch limiet massa	1.953 kg
Wettelijk limiet massa	1.953 kg
Maximum massa samenstelling	3.003 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	698 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.350 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.080 kg
Spoorbreedte	152 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.070 kg
Spoorbreedte	153 cm