

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## RENAULT KANGOO



Het kenteken V-879-NH hoort bij een Renault Kangoo. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 31-03-2018. De APK is geldig tot 31-03-2022. Het lege gewicht is 1.255 kg, het laadvermogen is 695 kg en de maximale toegestane massa is 1.950 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">11. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Kangoo
Handelsbenaming	Kangoo
Type	W
Variant	FW50
Uitvoering	FW50J1
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0006*37
Fabrikant	Renault S.a.s.
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw bedrijfswagen</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 24.581
BPM tarief	€ 6.028
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	31-03-2018
Datum afgifte Nederland	31-03-2018
APK vervaldatum	31-03-2022

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	K9K E6
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.461 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

## 8. Carrosserie

Categorie	N1
Plaats chassisnummer	In motorruimte r.

## 9. Afmetingen

Lengte	428 cm
Breedte	183 cm
Wielbasis	270 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	1.255 kg
Rijklaar gewicht	1.355 kg
Laadbaar gewicht	695 kg
Technisch limiet massa	1.950 kg
Wettelijk limiet massa	1.950 kg
Maximum massa samenstelling	3.000 kg

## 11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	675 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.050 kg