

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## RENAULT KANGOO VAN E-TECH ELECTRIC



Het kenteken V-17-FDK hoort bij een Renault Kangoo Van E-tech Electric. Het is niet bekend wanneer deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten. Het lege gewicht is 1.583 kg, het laadvermogen is 637 kg en de maximale toegestane massa is 2.220 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Carrosserie</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Afmetingen</a>
<a href="#">3. Status</a>	<a href="#">9. Massa</a>
<a href="#">4. Motor</a>	<a href="#">10. Trekkracht</a>
<a href="#">5. Brandstof #1</a>	<a href="#">11. As #1</a>
<a href="#">6. Eigenschappen</a>	<a href="#">12. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Kangoo Van E-tech Electric
Handelsbenaming	Kangoo Van E-tech Electric
Type	RFK
Variant	RFE
Uitvoering	JA0AU00DB000
Typegoedkeuringsnummer	E2*2018/858*00002*11
Fabrikant	Renault Vehicle Innovation (rvi)
<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. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope bedrijfswagenverzekering</a>	

## 4. Motor

Motorcode	5AQ 60
Snelheid beperking	132 km/u
Versnellingen	1
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 5. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	51,00 kW (69 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	90,00 kW (123 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	191,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	286 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	418 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ax
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)

## 6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB

Type omschrijving

Bestelwagen

## 8. Afmetingen

Lengte	449 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	272 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	461 cm

## 9. Massa

Leeg gewicht	1.583 kg
Rijklaar gewicht	1.683 kg
Laadbaar gewicht	637 kg
Technisch limiet massa	2.220 kg
Wettelijk limiet massa	2.220 kg
Maximum massa samenstelling	3.720 kg

## 10. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.500 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.170 kg
Wettelijk limiet	1.170 kg
Spoorbreedte	158 cm

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.270 kg
Wettelijk limiet	1.270 kg
Spoorbreedte	160 cm