

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT KANGOO VAN E-TECH ELECTRIC



Het kenteken V-23-PPF hoort bij een Renault Kangoo Van E-tech Electric. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 02-06-2026. De APK is geldig tot 02-06-2030. Het lege gewicht is 1.718 kg, het laadvermogen is 792 kg en de maximale toegestane massa is 2.510 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Kangoo Van E-tech Electric
Handelsbenaming	Kangoo Van E-tech Electric
Type	RFK
Variant	RFJ
Uitvoering	JA0AY00ZH0B0
Typegoedkeuringsnummer	E2*2018/858*00002*20
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 32.980
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-06-2026
Datum afgifte Nederland	02-06-2026
Datum laatste tenaamstelling	02-06-2026
APK vervaldatum	02-06-2030
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

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

6. Motor

Snelheid beperking	132 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

9. Afmetingen

Lengte	491 cm
Breedte	186 cm

Wielbasis	310 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.718 kg
Rijklaar gewicht	1.818 kg
Laadbaar gewicht	792 kg
Technisch limiet massa	2.510 kg
Wettelijk limiet massa	2.510 kg
Maximum massa samenstelling	4.010 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.230 kg
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	159 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee

Technisch limiet	1.450 kg
Wettelijk limiet	1.450 kg
Spoorbreedte	161 cm