

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT KANGOO VAN E-TECH ELECTRIC



Het kenteken VRZ-66-T hoort bij een Renault Kangoo Van E-tech Electric. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 30-09-2022. De APK is geldig tot 30-09-2026. Het lege gewicht is 1.583 kg, het laadvermogen is 637 kg en de maximale toegestane massa is 2.220 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|--|----------------------------------|
| Merk | Renault |
| Model | Kangoo Van E-tech Electric |
| Handelsbenaming | Kangoo Van E-tech Electric |
| Type | RFK |
| Variant | RFE |
| Uitvoering | JA0AT00DB000 |
| Typegoedkeuringsnummer | E2*2018/858*00002*07 |
| Fabrikant | Renault Vehicle Innovation (rvi) |
| Bekijk volledig bedrijfswagenrapport | |
| Verkoop uw bedrijfswagen | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Soort | Bedrijfswagen |
| Inrichting | Gesloten opbouw |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 41.248 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 30-09-2022 |
| Datum afgifte Nederland | 30-09-2022 |
| Datum laatste tenaamstelling | 30-09-2022 |
| APK vervaldatum | 30-09-2026 |

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

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

| | |
|--------------------|----------|
| Motorcode | 5AQ 60 |
| Snelheid beperking | 132 km/u |
| Versnellingen | 1 |

[Controleer kilometerstand](#)

7. 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 | 193,0 Wh/km |
| Elektrische actieradius WLTP | 280 km |
| Elektrische actieradius in stad WLTP | 398 km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2018/1832ax |

| | |
|-----------------------|----------|
| Geluidsniveau rijdend | 66 dB(A) |
|-----------------------|----------|

8. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 2 |
| Aantal wielen | 4 |
| Aantal deuren | 5 |

9. Carrosserie

| | |
|--------------------|-------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | N1 |
| Type | BB |
| Type omschrijving | Bestelwagen |

10. Afmetingen

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

11. 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 |

12. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
| Maximaal trekgewicht middenas | 1.500 kg |

13. As #1

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

14. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Technisch limiet | 1.270 kg |
| Wettelijk limiet | 1.270 kg |
| Spoorbreedte | 159 cm |