

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT RENAULT 4 E-TECH ELECTRIC



Het kenteken V-62-PKX hoort bij een Renault Renault 4 E-tech Electric. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 18-05-2026. De APK is geldig tot 18-05-2030. Het lege gewicht is 1.479 kg, het laadvermogen is 416 kg en de maximale toegestane massa is 1.895 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	Renault 4 E-tech Electric
Handelsbenaming	Renault 4 E-tech Electric
Type	P01
Variant	RNE
Uitvoering	A1BEA4E20000N1
Typegoedkeuringsnummer	E2*2018/858*00115*02
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 34.330
BPM tarief	€ 687
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-05-2026
Datum afgifte Nederland	18-05-2026
Datum laatste tenaamstelling	18-05-2026
APK vervaldatum	18-05-2030

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Snelheid beperking	150 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

9. Afmetingen

Lengte	414 cm
--------	--------

Breedte	180 cm
Wielbasis	262 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.479 kg
Rijklar gewicht	1.579 kg
Laadbaar gewicht	416 kg
Technisch limiet massa	1.895 kg
Wettelijk limiet massa	1.895 kg
Maximum massa samenstelling	2.645 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	750 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.020 kg
Wettelijk limiet	1.020 kg
Spoorbreedte	157 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	990 kg

Wettelijk limiet	990 kg
Spoorbreedte	155 cm