

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT 4F4 BESTEL



Het kenteken 1-VBZ-32 hoort bij een Renault 4f4 Bestel. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 24-04-1986. De APK is geldig tot 24-12-2025. Het lege gewicht is 650 kg, het laadvermogen is 455 kg en de maximale toegestane massa is 1.105 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	4f4 Bestel
Handelsbenaming	4f4 Bestel
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	24-04-1986
Datum afgifte Nederland	18-05-2009
APK vervaldatum	24-12-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	

Goedkope bedrijfswagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	847 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	25,00 kW (34 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. balk by voorzitting

9. Afmetingen

Breedte	150 cm
---------	--------

Wielbasis	242 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	650 kg
Rijklaar gewicht	750 kg
Laadbaar gewicht	455 kg
Technisch limiet massa	1.105 kg
Wettelijk limiet massa	1.105 kg
Maximum massa samenstelling	1.650 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	340 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	545 kg
Maximaal trekgewicht middenas	545 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	520 kg
Wettelijk limiet	520 kg
Spoorbreedte	128 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	650 kg
Wettelijk limiet	650 kg
Spoorbreedte	124 cm