

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

DODGE RAM 2500



Het kenteken 9-VGD-30 hoort bij een Dodge Ram 2500. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 07-02-2006. De APK is geldig tot 10-02-2025. Het lege gewicht is 2.604 kg, het laadvermogen is 896 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	Dodge
Model	Ram 2500
Handelsbenaming	Ram 2500
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 14.411
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-02-2006
Datum afgifte Nederland	06-02-2010
Datum laatste tenaamstelling	11-02-2023
APK vervaldatum	10-02-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Ja
----------------	----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	5.883 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	241,00 kW (328 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

Plaats chassisnummer

R. balk

10. Afmetingen

Breedte

203 cm

Wielbasis

357 cm

11. Massa

Leeg gewicht

2.604 kg

Rijklar gewicht

2.704 kg

Laadbaar gewicht

896 kg

Technisch limiet massa

3.500 kg

Wettelijk limiet massa

3.500 kg

Maximum massa samenstelling

7.000 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

450 kg

Maximaal trekgewicht autonoom

3.500 kg

Maximaal trekgewicht middenas

3.500 kg

13. As #1

As-nummer

1

Plaatscode

Voor

Hefas

Nee

Technisch limiet

2.155 kg

Wettelijk limiet

2.155 kg

Spoorbreedte

173 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.727 kg
Wettelijk limiet	2.727 kg
Spoorbreedte	173 cm