

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DODGE RAM 3500



Het kenteken BZ-RR-84 hoort bij een Dodge Ram 3500. Deze vrachtwagen (open wagen) werd toegelaten op 04-08-2005. De APK is geldig tot 14-11-2023. Het lege gewicht is 3.180 kg, het laadvermogen is 2.091 kg en de maximale toegestane massa is 5.271 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	Dodge
Model	Ram 3500
Handelsbenaming	Ram 3500
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	04-08-2005
Datum afgifte Nederland	20-01-2012
Datum laatste tenaamstelling	06-12-2023
APK vervaldatum	14-11-2023
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	5.883 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	241,00 kW (328 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

9. Afmetingen

Lengte	647 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	410 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	644 cm
-------------------------------------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	3.180 kg
Rijklaar gewicht	3.280 kg
Laadbaar gewicht	2.091 kg
Technisch limiet massa	5.271 kg
Wettelijk limiet massa	5.271 kg
Maximum massa samenstelling	5.271 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.991 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.991 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	2.155 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering

Wettelijk limiet

4.216 kg