

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

DODGE RAM CHARGER



Het kenteken VK-557-J hoort bij een Dodge Ram Charger. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 28-02-1986. De APK is geldig tot 21-11-2018. Het lege gewicht is 1.940 kg, het laadvermogen is 607 kg en de maximale toegestane massa is 2.547 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Dodge
Model	Ram Charger
Handelsbenaming	Ram Charger
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-1986
Datum afgifte Nederland	04-11-2011
Datum laatste tenaamstelling	25-03-2025
APK vervaldatum	21-11-2018
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.900 cm ³
Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	142,00 kW (193 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	142,00 kW (193 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. balk v. vooras

10. Afmetingen

Breedte	200 cm
Wielbasis	270 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.940 kg
Rijklaar gewicht	2.040 kg
Laadbaar gewicht	607 kg
Technisch limiet massa	2.547 kg
Wettelijk limiet massa	2.547 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	173 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.633 kg
Spoorbreedte	167 cm