

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

DODGE DODGE RAM 1500 LARAMIE



Het kenteken VP-292-B hoort bij een Dodge Dodge Ram 1500 Laramie. Deze bedrijfswagen (pick-up truck) werd toegelaten op 12-06-2015. De APK is geldig tot 19-12-2026. Het lege gewicht is 2.659 kg, het laadvermogen is 841 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 9. Eigenschappen |
| 2. Uiterlijk | 10. Carrosserie |
| 3. Fiscaal | 11. Afmetingen |
| 4. Historie | 12. Massa |
| 5. Status | 13. Trekkracht |
| 6. Motor | 14. As #1 |
| 7. Brandstof #1 | 15. As #2 |
| 8. Brandstof #2 | |

1. Algemeen

| | |
|---|------------------------|
| Merk | Dodge |
| Model | Dodge Ram 1500 Laramie |
| Handelsbenaming | Dodge Ram 1500 Laramie |
| Bekijk volledig bedrijfswagenrapport | |
| Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Soort | Bedrijfswagen |
| Inrichting | Pick-up truck |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 48.874 |
| BPM tarief | € 10.632 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 12-06-2015 |
| Datum afgifte Nederland | 12-06-2015 |
| Datum laatste tenaamstelling | 30-01-2026 |
| APK vervaldatum | 19-12-2026 |
| Bekijk vorige eigenaren | |
| Controleer APK-historie | |

5. Status

| | |
|---|-----|
| Terugroepactie | Ja |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Goedkope bedrijfswagenverzekering | |

6. Motor

| | |
|---|-----------------------|
| Aantal cilinders | 8 |
| Cilinderinhoud | 5.654 cm ³ |
| Snelheid beperking | 170 km/u |
| Type gasinstallatie | 115r gasinstallatie |
| Controleer kilometerstand | |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Emissieklasse | 5 |
| Vermogen | 295,00 kW (402 pk) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 332 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*692/2008j |
| Geluidsniveau rijdend | 76 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 84 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.200 dB(A) |

8. Brandstof #2

| | |
|------------------|---|
| Brandstof-nummer | 2 |
|------------------|---|

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Brandstof | Lpg |
| Emissieklasse | 5 |
| Vermogen | 295,00 kW (402 pk) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 332 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*692/2008j |
| Geluidsniveau rijdend | 76 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 84 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.200 dB(A) |

9. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 5 |
| Aantal wielen | 4 |
| Aantal deuren | 4 |

10. Carrosserie

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | N1 |
| Type | BE |
| Type omschrijving | Pick-uptruck |
| Plaats chassisnummer | Tegen r. balk 140 cm a. vooras |

11. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Breedte | 202 cm |
| Wielbasis | 357 cm |

12. Massa

| | |
|--------------|----------|
| Leeg gewicht | 2.659 kg |
|--------------|----------|

| | |
|-----------------------------|----------|
| Rijklaar gewicht | 2.759 kg |
| Laadbaar gewicht | 841 kg |
| Technisch limiet massa | 3.500 kg |
| Wettelijk limiet massa | 3.500 kg |
| Maximum massa samenstelling | 7.000 kg |

13. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
| Maximaal trekgewicht autonoom | 3.500 kg |
| Maximaal trekgewicht middenas | 3.500 kg |

14. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 1.769 kg |
| Wettelijk limiet | 1.769 kg |
| Spoorbreedte | 175 cm |

15. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 1.769 kg |
| Wettelijk limiet | 1.769 kg |
| Spoorbreedte | 174 cm |