

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

DODGE W250



Het kenteken VHK-49-H hoort bij een Dodge W250. Deze bedrijfswagen (pick-up truck) werd toegelaten op 15-09-1981. De APK is geldig tot 30-06-2027. Het lege gewicht is 2.501 kg, het laadvermogen is 989 kg en de maximale toegestane massa is 3.490 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Dodge
Model	W250
Handelsbenaming	W250
Type	W250
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Pick-up truck
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	15-09-1981
Datum afgifte Nederland	29-10-2020
Datum laatste tenaamstelling	29-10-2020
APK vervaldatum	30-06-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

Ontdek land van herkomst

Goedkope bedrijfswagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.200 cm ³

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	111,00 kW (151 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	111,00 kW (151 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BE
Type omschrijving	Pick-uptruck
Plaats chassisnummer	R. balk onder deurdorpel

10. Afmetingen

Breedte	200 cm
Wielbasis	378 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.501 kg
Rijklaar gewicht	2.601 kg
Laadbaar gewicht	989 kg
Technisch limiet massa	3.490 kg
Wettelijk limiet massa	3.490 kg
Maximum massa samenstelling	5.600 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.110 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Spoorbreedte	176 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Spoorbreedte	170 cm