

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

RENAULT D



Het kenteken 20-BXX-6 hoort bij een Renault D. Deze vrachtwagen (brandweervagen) werd toegelaten op 17-06-2024. De APK is geldig tot 17-06-2025. Het lege gewicht is 9.804 kg, het laadvermogen is 4.196 kg en de maximale toegestane massa is 14.000 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	Renault
Model	D
Handelsbenaming	D
Type	MDB3

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Brandweervagen

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	17-06-2024
Datum afgifte Nederland	17-06-2024
Datum laatste tenaamstelling	17-06-2024
APK vervaldatum	17-06-2025

[Bekijk vorige eigenaren](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope vrachtwagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	7.698 cm ³
Snelheid beperking	100 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	210,00 kW (286 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2022/2383e
Geluidsniveau rijdend	79 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.425 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	31
Code omschrijving	Brandweerwagen

9. Afmetingen

Lengte	668 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	350 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	666 cm

10. Massa

Leeg gewicht	9.804 kg
Rijklaar gewicht	9.904 kg
Laadbaar gewicht	4.196 kg
Technisch limiet massa	14.000 kg
Wettelijk limiet massa	14.000 kg
Maximum massa samenstelling	17.500 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	N
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	5.600 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	N
Weggedrag code	Anders dan luchtvering

Technisch limiet

8.600 kg