

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

RENAULT MIDLUM 220.10 EXTRA LIGHT



Het kenteken 58-BBS-4 hoort bij een Renault Midlum 220.10 Extra Light. Deze vrachtwagen (brandweervagen) werd toegelaten op 16-04-2013. De APK is geldig tot 26-06-2024. Het lege gewicht is 6.890 kg, het laadvermogen is 3.110 kg en de maximale toegestane massa is 10.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Midlum 220.10 Extra Light
Handelsbenaming	Midlum 220.10 Extra Light
Type	MIDLUM (44)

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Brandweervagen

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	16-04-2013
Datum afgifte Nederland	16-04-2013
Datum laatste tenaamstelling	08-08-2013
APK vervaldatum	26-06-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	4.764 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	161,00 kW (219 pk)
Milieuklasse zwaar	2005/55*2006/51g
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	0.012 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.95 g/km

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	31
Code omschrijving	Brandweerwagen
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	575 cm
Breedte	230 cm
Wielbasis	320 cm

10. Massa

Leeg gewicht	6.890 kg
Rijklaar gewicht	6.990 kg
Laadbaar gewicht	3.110 kg
Technisch limiet massa	10.000 kg
Wettelijk limiet massa	10.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	4.000 kg
Wettelijk limiet	4.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	7.000 kg
Wettelijk limiet	7.000 kg