

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MAN N13



Het kenteken BS-LZ-56 hoort bij een Man N13. Deze vrachtwagen (open wagen) werd toegelaten op 30-11-2006. De APK is geldig tot 30-11-2024. Het lege gewicht is 5.350 kg, het laadvermogen is 3.450 kg en de maximale toegestane massa is 8.800 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Man
Model	N13
Handelsbenaming	N13
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-11-2006
Datum afgifte Nederland	30-11-2006
Datum laatste tenaamstelling	30-11-2006
APK vervaldatum	30-11-2024
Tachograaf vervaldatum	21-11-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	6.871 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	177,00 kW (241 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen vooras en 2e veerh.

9. Afmetingen

Lengte	807 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	450 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	790 cm
-------------------------------------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	5.350 kg
Rijklaar gewicht	5.470 kg
Laadbaar gewicht	3.450 kg
Technisch limiet massa	8.800 kg
Wettelijk limiet massa	8.800 kg
Maximum massa samenstelling	18.750 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht autonoom	13.400 kg
-------------------------------	-----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	3.800 kg
Wettelijk limiet	3.800 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	5.600 kg

Wettelijk limiet

5.600 kg