

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MAN TGL 12.220 4X2 BB



Het kenteken 24-BGV-9 hoort bij een Man Tgl 12.220 4x2 Bb. Deze vrachtwagen (huifopbouw) werd toegelaten op 21-04-2011. De APK is geldig tot 18-02-2025. Het lege gewicht is 5.795 kg, het laadvermogen is 6.195 kg en de maximale toegestane massa is 11.990 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	Man
Model	Tgl 12.220 4x2 Bb
Handelsbenaming	Tgl 12.220 4x2 Bb
Type	TGL 03

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Huifopbouw

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	21-04-2011
Datum afgifte Nederland	19-02-2016
Datum laatste tenaamstelling	19-02-2016
APK vervaldatum	18-02-2025
Tachograaf vervaldatum	12-02-2026

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

Ontdek land van herkomst

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	4.580 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	162,00 kW (221 pk)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.800 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	6
Code omschrijving	Huifopbouw

Plaats chassisnummer

R. balk a. vooras

9. Afmetingen

Lengte	910 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	520 cm

10. Massa

Leeg gewicht	5.795 kg
Rijklaar gewicht	5.895 kg
Laadbaar gewicht	6.195 kg
Technisch limiet massa	11.990 kg
Wettelijk limiet massa	11.990 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	4.400 kg
Wettelijk limiet	4.400 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering

Technisch limiet	8.400 kg
Wettelijk limiet	8.400 kg