

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MAN TGL



Het kenteken 69-BXX-2 hoort bij een Man Tgl. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 14-02-2022. De APK is geldig tot 14-02-2023. Het lege gewicht is 6.150 kg, het laadvermogen is 5.850 kg en de maximale toegestane massa is 12.000 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	Tgl
Handelsbenaming	Tgl
Type	L.2007.46.011

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	14-02-2022
APK vervaldatum	14-02-2023

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope vrachtwagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	6.871 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	184,00 kW (251 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2019/1939d
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	90 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.650 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

9. Afmetingen

Lengte	900 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	520 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	878 cm

10. Massa

Leeg gewicht	6.150 kg
Rijklar gewicht	6.250 kg
Laadbaar gewicht	5.850 kg
Technisch limiet massa	12.000 kg
Wettelijk limiet massa	12.000 kg
Maximum massa samenstelling	24.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	12.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	12.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	4.480 kg

13. As #2

As-nummer	2
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	8.480 kg