

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MAN TGL 7.150 4X2 BB



Het kenteken BS-VD-23 hoort bij een Man Tgl 7.150 4x2 Bb. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 29-03-2007. De APK is geldig tot 29-03-2025. Het lege gewicht is 5.000 kg, het laadvermogen is 2.490 kg en de maximale toegestane massa is 7.490 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 7.150 4x2 Bb
Handelsbenaming	Tgl 7.150 4x2 Bb
Variant	TGLLU4X2M07D0834BBA
Uitvoering	E4
Typegoedkeuringsnummer	NL*2001/116*0114*00
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	29-03-2007
Datum afgifte Nederland	29-03-2007
APK vervaldatum	29-03-2025
Tachograaf vervaldatum	23-08-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee

Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	4.580 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	110,00 kW (150 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen vooras en 2e veerh.

9. Afmetingen

Lengte	840 cm
Breedte	254 cm
Wielbasis	485 cm

10. Massa

Leeg gewicht	5.000 kg
Rijklaar gewicht	5.105 kg
Laadbaar gewicht	2.490 kg
Technisch limiet massa	7.490 kg
Wettelijk limiet massa	7.490 kg
Maximum massa samenstelling	10.990 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	3.200 kg
Wettelijk limiet	3.200 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	5.000 kg

Wettelijk limiet

5.000 kg