

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MAN TGL 7.150 4X2 BB



Het kenteken BB-036-V hoort bij een Man Tgl 7.150 4x2 Bb. Deze vrachtwagen (gecond. met temperatuurreg.) werd toegelaten op 18-06-2010. De APK is geldig tot 18-06-2011. Het lege gewicht is 5.370 kg, het laadvermogen is 2.120 kg en de maximale toegestane massa is 7.490 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Man
Model	Tgl 7.150 4x2 Bb
Handelsbenaming	Tgl 7.150 4x2 Bb
Type	TGL
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gecond. met temperatuurreg.
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	18-06-2010
Datum afgifte Nederland	16-02-2026
Datum laatste tenaamstelling	18-02-2026
APK vervaldatum	18-06-2011
Bekijk vorige eigenaren	

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	110,00 kW (150 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	4
Code omschrijving	Geconditioneerd met temperatuurregeling

9. Afmetingen

Lengte	762 cm
--------	--------

Breedte	257 cm
Wielbasis	390 cm

10. Massa

Leeg gewicht	5.370 kg
Rijklaar gewicht	5.470 kg
Laadbaar gewicht	2.120 kg
Technisch limiet massa	7.490 kg
Wettelijk limiet massa	7.490 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	3.400 kg
Wettelijk limiet	3.400 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	5.200 kg
Wettelijk limiet	5.200 kg