

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## MAN TGE



Het kenteken V-186-GZ hoort bij een Man Tge. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 06-07-2017. De APK is geldig tot 06-07-2025. Het lege gewicht is 2.053 kg, het laadvermogen is 1.447 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

### Inhoudsopgave

<u>1. Algemeen</u>	<u>8. Eigenschappen</u>
<u>2. Uiterlijk</u>	<u>9. Carrosserie</u>
<u>3. Fiscaal</u>	<u>10. Afmetingen</u>
<u>4. Historie</u>	<u>11. Massa</u>
<u>5. Status</u>	<u>12. Trekkkracht</u>
<u>6. Motor</u>	<u>13. As #1</u>
<u>7. Brandstof #1</u>	<u>14. As #2</u>

## 1. Algemeen

Merk	Man
Model	Tge
Handelsbenaming	Tge
Type	SYN1E
Variant	SYCB2ADAUBV3
Uitvoering	NM350NBFM6AX002617MMB2EOMAN
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1626*01
Fabrikant	Man Truck & Bus Ag
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw bedrijfswagen</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 54.785
BPM tarief	€ 13.222
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	06-07-2017
Datum afgifte Nederland	06-07-2017
Datum laatste tenaamstelling	13-07-2024

APK vervaldatum	06-07-2025
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	DAU
-----------	-----

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.968 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	75,00 kW (102 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	193 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0027 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.3 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	1
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	In motorruimte r.

## 10. Afmetingen

Breedte	204 cm
Wielbasis	449 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.053 kg
Rijklaar gewicht	2.153 kg
Laadbaar gewicht	1.447 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	177 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	179 cm