

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## MAN TGE



Het kenteken VJV-74-V hoort bij een Man Tge. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 26-03-2021. De APK is geldig tot 26-03-2025. Het lege gewicht is 2.126 kg, het laadvermogen is 1.374 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	SYCB4BDAUAV3
Uitvoering	NM350NSFA89Q0012B4BHMC3DOMAN
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1626*19
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	€ 68.307
BPM tarief	€ 16.434
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	26-03-2021
Datum afgifte Nederland	26-03-2021
Datum laatste tenaamstelling	26-03-2021

APK vervaldatum	26-03-2025
-----------------	------------

[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>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	155 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	8
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	103,00 kW (140 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	10,2 liter/100 km (9,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	202 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	268 g/km
Milieuklasse zwaar	715/2007*2018/1832ci
Uitstoot deeltjes WLTP	2.54 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.48 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

## 10. Afmetingen

Lengte	684 cm
Breedte	204 cm
Wielbasis	449 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.126 kg
Rijklaar gewicht	2.226 kg
Laadbaar gewicht	1.374 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

## 12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.000 kg

## 13. As #1

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

## 14. As #2

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