

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MAN TGE



Het kenteken VPV-79-L hoort bij een Man Tge. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 18-05-2022. De APK is geldig tot 18-05-2025. Het lege gewicht is 2.017 kg, het laadvermogen is 983 kg en de maximale toegestane massa is 3.000 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	SYBA4ADNAEV3
Uitvoering	NM300NSFM6AX0022B4BKMC3DOOMAN
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1626*26
Fabrikant	Man Truck & Bus Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 62.563
BPM tarief	€ 15.070
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-05-2022
Datum afgifte Nederland	18-05-2022
Datum laatste tenaamstelling	18-02-2023

APK vervaldatum	18-05-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.968 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	158 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

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

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,9 liter/100 km (11,2 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	194 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	233 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ar
Uitstoot deeltjes WLTP	0.08 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 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	599 cm
Breedte	204 cm
Wielbasis	364 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	613 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.017 kg
Rijklaar gewicht	2.117 kg
Laadbaar gewicht	983 kg
Technisch limiet massa	3.000 kg
Wettelijk limiet massa	3.000 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

12. Trekkracht

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
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