

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MAN TGE



Het kenteken VPP-84-S hoort bij een Man Tge. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 29-04-2022. De APK is geldig tot 29-04-2025. Het lege gewicht is 2.127 kg, het laadvermogen is 1.373 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	SYCB2ADNADV3
Uitvoering	NM350NSFM6AX0022B4BKMB2EOOMAN
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	€ 62.507
BPM tarief	€ 15.057
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-04-2022
Datum afgifte Nederland	29-04-2022
Datum laatste tenaamstelling	29-04-2022

APK vervaldatum	29-04-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DNA
-----------	-----

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

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

Snelheid beperking	141 km/u
--------------------	----------

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	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	209 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	230 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ar
Uitstoot deeltjes WLTP	0.08 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
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

Afstand van koppeling tot voorzijde	698 cm
-------------------------------------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.127 kg
Rijklaar gewicht	2.227 kg
Laadbaar gewicht	1.373 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