

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MAN TGE



Het kenteken V-55-FTH hoort bij een Man Tge. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 11-03-2020. De APK is geldig tot 12-06-2025. Het lege gewicht is 2.525 kg, het laadvermogen is 975 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. Trekkracht</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	TGE
Variant	SZCB8ADAVAU2/D
Uitvoering	NN350VSFM6AX002617MM0C2EOMAN
Typegoedkeuringsnummer	E32*2007/46*0362*05
Fabrikant	Man Truck & Bus Polska Sp. Z O.o.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 66.251
BPM tarief	€ 15.946
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-03-2020
Datum afgifte Nederland	29-05-2024
Datum laatste tenaamstelling	29-05-2024

APK vervaldatum	12-06-2025
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

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

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

Snelheid beperking	161 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	130,00 kW (177 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

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

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	195 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	272 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00177 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

10. Afmetingen

Breedte	226 cm
Wielbasis	449 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.525 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	2.625 kg
Laadbaar gewicht	975 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 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
Technisch limiet	2.100 kg

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	2.100 kg