

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MAN/MODUL-SYSTEM TGE



Het kenteken VKX-88-P hoort bij een Man/modul-system Tge. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 04-12-2018. De APK is geldig tot 12-12-2024. Het lege gewicht is 2.046 kg, het laadvermogen is 1.454 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Man/modul-system
Model	Tge
Handelsbenaming	Tge
Type	SYN1E-M
Variant	SYBB4ADAUAV3W01
Uitvoering	NM350VBFM6AX002617MMC2EOMAN
Typegoedkeuringsnummer	E8*2007/46*0329*00
Fabrikant	Man Truck & Bus Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 54.278
BPM tarief	€ 13.102
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-12-2018
Datum afgifte Nederland	06-07-2021
Datum laatste tenaamstelling	04-08-2021

APK vervaldatum	12-12-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

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

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

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	191 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00132 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.1 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	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

10. Afmetingen

Breedte	204 cm
Wielbasis	364 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.046 kg
Rijklaar gewicht	2.146 kg
Laadbaar gewicht	1.454 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
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	177 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.100 kg

Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	179 cm