

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MAN TGE



Het kenteken VVV-30-H hoort bij een Man Tge. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 28-04-2020. De APK is geldig tot 28-04-2028. Het lege gewicht is 2.840 kg, het laadvermogen is 660 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Man
Model	Tge
Handelsbenaming	Tge
Type	SYN2E
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 85.837
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-04-2020
Datum afgifte Nederland	28-04-2020
Datum laatste tenaamstelling	20-12-2024
APK vervaldatum	28-04-2028
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	100,00 kW (136 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	100,00 kW (136 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	100,00 kW (136 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646zx
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

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

Code omschrijving

Gesloten opbouw

9. Afmetingen

Breedte	204 cm
Wielbasis	364 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.840 kg
Rijklaar gewicht	2.940 kg
Laadbaar gewicht	660 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	176 cm

12. As #2

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

Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	179 cm