

Autorapport (gratis versie)

MAN TGE



Het kenteken L-365-BP hoort bij een Man Tge. Deze auto (voor rolstoelen toegankelijk voertuig) werd toegelaten op 15-03-2021. De APK is geldig tot 15-03-2025. Het lege gewicht is 2.746 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. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Man
Model	Tge
Handelsbenaming	Tge
Type	SYN1E
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Voor rolstoelen toegankelijk voertuig
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 69.097
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-03-2021
Datum afgifte Nederland	15-03-2021
Datum laatste tenaamstelling	13-04-2021
APK vervaldatum	15-03-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Snelheid beperking	90 km/u
Controleer kilometerstand	

7. 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)
Elektriciteitsverbruik WLTP	291,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	115 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	159 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ax
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	9
Aantal rolstoelplaatsen	2

Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

10. Afmetingen

Lengte	599 cm
Breedte	204 cm
Wielbasis	364 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.746 kg
Rijklaar gewicht	2.846 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	177 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.100 kg

Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	179 cm