

Autorapport (gratis versie)

TESLA MODEL Y



Het kenteken GDG-07-D hoort bij een Tesla Model Y. Het is niet bekend wanneer deze auto (mpv) werd toegelaten. Het lege gewicht is 1.859 kg en de maximale toegestane massa is 2.423 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Tesla
Model	Model Y
Handelsbenaming	Model Y
Type	003
Variant	Y5LR
Uitvoering	BJB3S5T3X
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1293*36
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 48.990
----------------	----------

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

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

5. Motor

Snelheid beperking	217 km/u
--------------------	----------

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	120,00 kW (163 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	255,00 kW (347 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	149,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	600 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	726 km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ax
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF

Type omschrijving

Multipurpose vehicle (mpv)

9. Afmetingen

Lengte	475 cm
Breedte	192 cm
Wielbasis	289 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.859 kg
Rijklaar gewicht	1.959 kg
Technisch limiet massa	2.423 kg
Wettelijk limiet massa	2.423 kg
Maximum massa samenstelling	3.923 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.320 kg
Wettelijk limiet	1.320 kg
Spoorbreedte	164 cm

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	164 cm