

Autorapport (gratis versie)

TESLA MODEL Y



Het kenteken HZJ-75-Z hoort bij een Tesla Model Y. Het is niet bekend wanneer deze auto (mpv) werd toegelaten. Het lege gewicht is 1.876 kg en de maximale toegestane massa is 2.421 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Fiscaal	10. Massa
4. Status	11. Trekkraft
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	YS5LR
Uitvoering	BHB3S5T3X
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1293*46
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 52.590
BPM tarief	€ 667

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja

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

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

5. Motor

Snelheid beperking	201 km/u
--------------------	----------

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	114,00 kW (155 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	220,00 kW (300 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	142,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	622 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	479 cm
Breedte	192 cm
Wielbasis	289 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.876 kg
Rijklaar gewicht	1.976 kg
Technisch limiet massa	2.421 kg
Wettelijk limiet massa	2.421 kg
Maximum massa samenstelling	3.921 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