

Autorapport (gratis versie)

TESLA MODEL Y



Het kenteken JRG-12-N hoort bij een Tesla Model Y. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 16-12-2025. Het lege gewicht is 1.881 kg en de maximale toegestane massa is 2.416 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	Tesla
Model	Model Y
Handelsbenaming	Model Y
Type	003
Variant	YB6MR
Uitvoering	BHB5S5T3X
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1293*50
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 40.290
BPM tarief	€ 667
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-12-2025
Datum afgifte Nederland	16-12-2025
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

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

6. Motor

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

7. 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	131,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	534 km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ax
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

10. Afmetingen

Lengte	479 cm
Breedte	192 cm
Wielbasis	289 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.881 kg
Rijklaar gewicht	1.981 kg
Technisch limiet massa	2.416 kg
Wettelijk limiet massa	2.416 kg
Maximum massa samenstelling	3.916 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.320 kg

Wettelijk limiet	1.320 kg
Spoorbreedte	166 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	167 cm