

Autorapport (gratis versie)

TESLA MODEL Y



Het kenteken S-186-VV hoort bij een Tesla Model Y. Het is niet bekend wanneer deze auto (mpv) werd toegelaten. Het lege gewicht is 1.972 kg en de maximale toegestane massa is 2.532 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	Y5LD
Uitvoering	PVP4S5T3
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1293*29
Fabrikant	Tesla Inc.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 68.990
----------------	----------

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja

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

Ontdek land van herkomst

Goedkope autoverzekering

5. Motor

Motorcode	3D3
Snelheid beperking	250 km/u
Versnellingsbak	Overig

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	185,00 kW (252 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	393,00 kW (535 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	173,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	514 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	635 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ax
Geluidsniveau rijdend	69 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	1.972 kg
Rijklaar gewicht	2.072 kg
Technisch limiet massa	2.532 kg
Wettelijk limiet massa	2.532 kg
Maximum massa samenstelling	4.032 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
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