

Autorapport (gratis versie)

TESLA TESLA ROADSTER



Het kenteken 16-LJV-6 hoort bij een Tesla Tesla Roadster. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 06-05-2010. Het lege gewicht is 1.235 kg en de maximale toegestane massa is 1.460 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Tesla
Model	Tesla Roadster
Handelsbenaming	Tesla Roadster
Variant	N/A
Uitvoering	N/A
Typegoedkeuringsnummer	E4*KS07/46*0001*00
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 99.960
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-05-2010
Datum afgifte Nederland	06-05-2010
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

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

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	40,00 kW (54 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	R. balk v. vooras

9. Afmetingen

Wielbasis	235 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.235 kg
Rijklaar gewicht	1.335 kg
Technisch limiet massa	1.460 kg
Wettelijk limiet massa	1.460 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	520 kg
Wettelijk limiet	520 kg
Spoorbreedte	147 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	974 kg
Wettelijk limiet	974 kg
Spoorbreedte	150 cm