

# Autorapport (gratis versie)

## TESLA MOTORS MODEL S



Het kenteken 5-SVF-47 hoort bij een Tesla Motors Model S. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 14-12-2013. De APK is geldig tot 08-01-2022. Het lege gewicht is 2.075 kg en de maximale toegestane massa is 2.590 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. As #1</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Tesla Motors
Model	Model S
Handelsbenaming	Model S
Type	002
Variant	85
Uitvoering	B21
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0667*00
Fabrikant	Tesla Motors Inc.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Wit
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 98.650
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	14-12-2013
Datum afgifte Nederland	14-12-2013
APK vervaldatum	08-01-2022

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	L1S
Topsnelheid	201 km/u

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	69,00 kW (94 pk)
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

## 10. Afmetingen

Lengte	497 cm
Wielbasis	296 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.075 kg
Rijklaar gewicht	2.175 kg
Technisch limiet massa	2.590 kg
Wettelijk limiet massa	2.590 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.276 kg
Wettelijk limiet	1.276 kg
Spoorbreedte	166 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.420 kg
Wettelijk limiet	1.420 kg
Spoorbreedte	170 cm