

# Autorapport (gratis versie)

## TESLA MODEL S



Het kenteken JLH-67-P hoort bij een Tesla Model S. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 01-08-2016. De APK is geldig tot 29-10-2026. Het lege gewicht is 2.095 kg en de maximale toegestane massa is 2.600 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Tesla
Model	Model S
Handelsbenaming	Model S
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 103.900
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	01-08-2016
Datum afgifte Nederland	07-11-2025
Datum laatste tenaamstelling	07-11-2025
APK vervaldatum	29-10-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope autoverzekering</a>	

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Netto maximaal elektrisch vermogen	350,00 kW (477 pk)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. deurdorpel

## 9. Afmetingen

Wielbasis	297 cm
-----------	--------

## 10. Massa

Leeg gewicht	2.095 kg
Rijklaar gewicht	2.195 kg
Technisch limiet massa	2.600 kg
Wettelijk limiet massa	2.600 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.276 kg
Wettelijk limiet	1.276 kg
Spoorbreedte	166 cm

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	170 cm