

Autorapport (gratis versie)

TESLA MOTORS MODEL S



Het kenteken R-642-PZ hoort bij een Tesla Motors Model S. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 15-12-2015. De APK is geldig tot 19-02-2025. Het lege gewicht is 2.056 kg en de maximale toegestane massa is 2.600 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Tesla Motors
Model	Model S
Handelsbenaming	Model S
Type	002
Variant	70D
Uitvoering	B19B5
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0667*06
Fabrikant	Tesla Motors Inc.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 108.537
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-12-2015
Datum afgifte Nederland	21-02-2024
Datum laatste tenaamstelling	21-02-2024

APK vervaldatum	19-02-2025
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	L2S
Snelheid beperking	225 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	79,00 kW (108 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	193,00 kW (263 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014zx
Geluidsniveau rijdend	71 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

10. Afmetingen

Lengte	497 cm
Breedte	196 cm
Wielbasis	296 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.056 kg
Rijklaar gewicht	2.156 kg
Technisch limiet massa	2.600 kg
Wettelijk limiet massa	2.600 kg

12. As #1

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

Spoorbreedte	166 cm
--------------	--------

13. As #2

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