

# Autorapport (gratis versie)

## TESLA MODEL 3



Het kenteken JSG-83-N hoort bij een Tesla Model 3. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 02-09-2021. De APK is geldig tot 31-12-2026. Het lege gewicht is 1.725 kg en de maximale toegestane massa is 2.139 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
Model	Model 3
Handelsbenaming	Model 3
Type	003
Variant	E6CR
Uitvoering	PGB1S5N
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1293*18
<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	€ 50.581
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	02-09-2021
Datum afgifte Nederland	07-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	07-01-2026
APK vervaldatum	31-12-2026

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Snelheid beperking	225 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	100,00 kW (136 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	239,00 kW (326 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	142,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	448 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ax

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan

## 10. Afmetingen

Lengte	469 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	288 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.725 kg
Rijklaar gewicht	1.825 kg
Technisch limiet massa	2.139 kg
Wettelijk limiet massa	2.139 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	158 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.257 kg
Wettelijk limiet	1.257 kg
Spoorbreedte	158 cm