

# Autorapport (gratis versie)

## TESLA MODEL 3



Het kenteken ZG-488-L hoort bij een Tesla Model 3. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 20-05-2019. De APK is geldig tot 20-05-2025. Het lege gewicht is 1.701 kg en de maximale toegestane massa is 2.180 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	E3R
Uitvoering	BB1N
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1293*02
Fabrikant	Tesla Inc.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 57.800
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	20-05-2019
Datum afgifte Nederland	20-05-2019
Datum laatste tenaamstelling	09-04-2024

APK vervaldatum	20-05-2025
-----------------	------------

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

## 5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	3D1
-----------	-----

[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	225,00 kW (306 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	147,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	600 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	786 km

## 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	1.701 kg
Rijklaar gewicht	1.801 kg
Technisch limiet massa	2.180 kg
Wettelijk limiet massa	2.180 kg

## 12. As #1

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

## 13. As #2

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