

# Autorapport (gratis versie)

## TESLA MODEL 3



Het kenteken KHL-06-R hoort bij een Tesla Model 3. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 10-09-2019. De APK is geldig tot 12-05-2028. Het lege gewicht is 1.831 kg en de maximale toegestane massa is 2.305 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	E3D
Uitvoering	PP2N
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1293*04
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 72.600
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	10-09-2019
Datum afgifte Nederland	05-05-2026
Datum laatste tenaamstelling	05-05-2026
APK vervaldatum	12-05-2028

[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	261 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	65,00 kW (89 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	155,00 kW (211 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	166,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	530 km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ax
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)

## 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	1.831 kg
Rijklaar gewicht	1.931 kg
Technisch limiet massa	2.305 kg
Wettelijk limiet massa	2.305 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
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