

Autorapport (gratis versie)

TESLA MODEL 3



Het kenteken G-961-SJ hoort bij een Tesla Model 3. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 12-12-2019. De APK is geldig tot 27-12-2027. Het lege gewicht is 1.831 kg en de maximale toegestane massa is 2.305 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
Model	Model 3
Handelsbenaming	Model 3
Type	003
Variant	E3D
Uitvoering	BB1N
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1293*05
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 59.830
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-12-2019
Datum afgifte Nederland	12-12-2019
Datum laatste tenaamstelling	09-05-2023
APK vervaldatum	27-12-2027

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Snelheid beperking	233 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	158,00 kW (215 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	160,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	560 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	682 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	1.831 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