

Autorapport (gratis versie)

TESLA MODEL 3



Het kenteken N-771-LK hoort bij een Tesla Model 3. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 06-10-2020. De APK is geldig tot 22-10-2026. 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*11
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 58.980
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-10-2020
Datum afgifte Nederland	22-03-2022
APK vervaldatum	22-10-2026
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Snelheid beperking	233 km/u
--------------------	----------

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)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	65,00 kW (89 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ax
Geluidsniveau rijdend	71 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