

Autorapport (gratis versie)

TESLA MODEL 3



Het kenteken G-730-NV hoort bij een Tesla Model 3. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 05-11-2019. Het lege gewicht is 1.584 kg en de maximale toegestane massa is 2.060 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	E1R
Uitvoering	BB1N
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1293*05
Fabrikant	Tesla Inc.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 47.800
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-11-2019
Datum afgifte Nederland	05-11-2019
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Motorcode	3D1
Topsnelheid	225 km/u
Snelheid beperking	225 km/u
Versnellingsbak	Overig

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	149,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	409 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	531 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
Wielbasis	288 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.584 kg
Rijklaar gewicht	1.684 kg
Technisch limiet massa	2.060 kg
Wettelijk limiet massa	2.060 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