

Autorapport (gratis versie)

TESLA MOTORS MODEL X



Het kenteken KFB-26-N hoort bij een Tesla Motors Model X. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 19-12-2016. De APK is geldig tot 03-04-2027. Het lege gewicht is 2.374 kg en de maximale toegestane massa is 3.021 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Tesla Motors
Model	Model X
Handelsbenaming	Model X
Type	002
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 156.090
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-12-2016
Datum afgifte Nederland	30-03-2026
Datum laatste tenaamstelling	02-04-2026
APK vervaldatum	03-04-2027
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	250 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	79,00 kW (108 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	193,00 kW (263 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646zx
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

10. Afmetingen

Lengte	505 cm
Breedte	200 cm
Wielbasis	297 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.374 kg
Rijklaar gewicht	2.474 kg
Technisch limiet massa	3.021 kg
Wettelijk limiet massa	3.021 kg
Maximum massa samenstelling	5.271 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.250 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.470 kg
Wettelijk limiet	1.470 kg

Spoorbreedte	171 cm
--------------	--------

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	171 cm