

Autorapport (gratis versie)

TESLA MODEL X



Het kenteken GKB-97-V hoort bij een Tesla Model X. Het is niet bekend wanneer deze auto (mpv) werd toegelaten. Het lege gewicht is 2.364 kg en de maximale toegestane massa is 2.970 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Tesla
Model	Model X
Handelsbenaming	Model X
Type	004
Variant	XB1D
Uitvoering	B1T2S7M1C4
Typegoedkeuringsnummer	E4*2018/858*00086*12
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 109.390
----------------	-----------

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Snelheid beperking	250 km/u
--------------------	----------

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	218,00 kW (297 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	504,00 kW (686 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	191,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	576 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	707 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ax
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF

Type omschrijving

Multipurpose vehicle (mpv)

9. Afmetingen

Lengte	506 cm
Breedte	200 cm
Wielbasis	297 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.364 kg
Rijklaar gewicht	2.464 kg
Technisch limiet massa	2.970 kg
Wettelijk limiet massa	2.970 kg
Maximum massa samenstelling	5.270 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.300 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.350 kg
Wettelijk limiet	1.350 kg
Spoorbreedte	171 cm

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	171 cm