

Autorapport (gratis versie)

TESLA MODEL X



Het kenteken N-188-KF hoort bij een Tesla Model X. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 08-09-2020. Het lege gewicht is 2.405 kg en de maximale toegestane massa is 3.040 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Tesla
Model	Model X
Handelsbenaming	Model X
Type	002
Variant	XA3
Uitvoering	EBX17T
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0667*33
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 96.988
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-09-2020
Datum afgifte Nederland	29-10-2021
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

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

6. Motor

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

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	90,00 kW (123 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	219,00 kW (298 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	87,00 kW (118 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ax
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

10. Afmetingen

Lengte	505 cm
Breedte	200 cm
Wielbasis	297 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.405 kg
Rijklaar gewicht	2.505 kg
Technisch limiet massa	3.040 kg
Wettelijk limiet massa	3.040 kg
Maximum massa samenstelling	5.290 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	1.500 kg

Wettelijk limiet	1.500 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