

Autorapport (gratis versie)

BMW X5 M



Het kenteken P-588-SV hoort bij een Bmw X5 M. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 26-10-2016. De APK is geldig tot 23-05-2025. Het lege gewicht is 2.393 kg en de maximale toegestane massa is 2.970 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	Bmw
Model	X5 M
Handelsbenaming	X5 M
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 258.515
BPM tarief	€ 117.324
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-10-2016
Datum afgifte Nederland	30-05-2022
Datum laatste tenaamstelling	30-05-2022
APK vervaldatum	23-05-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.395 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	423,00 kW (576 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	16,9 liter/100 km (5,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	403 g/km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Wielbasis	293 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.393 kg
Rijklaar gewicht	2.493 kg
Technisch limiet massa	2.970 kg
Wettelijk limiet massa	2.970 kg
Maximum massa samenstelling	6.040 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht geremd	2.970 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.420 kg
Wettelijk limiet	1.420 kg
Spoorbreedte	167 cm

14. As #2

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

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.630 kg
Wettelijk limiet	1.630 kg
Spoorbreedte	167 cm