

Autorapport (gratis versie)

BMW X3 M40D



Het kenteken P-612-LP hoort bij een Bmw X3 M40d. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 14-12-2018. De APK is geldig tot 17-12-2026. Het lege gewicht is 1.870 kg en de maximale toegestane massa is 2.550 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	X3 M40d
Handelsbenaming	X3 M40d
Type	G3X
Variant	TX91
Uitvoering	CAW500MA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1797*04
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 107.635
BPM tarief	€ 10.265
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-12-2018
Datum afgifte Nederland	13-04-2022
Datum laatste tenaamstelling	17-05-2024

APK vervaldatum	17-12-2026
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.993 cm ³
Snelheid beperking	250 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

9. Afmetingen

Lengte	472 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	286 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.870 kg
Rijklaar gewicht	1.970 kg
Technisch limiet massa	2.550 kg
Wettelijk limiet massa	2.550 kg
Maximum massa samenstelling	4.950 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.400 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.220 kg
Wettelijk limiet	1.220 kg
Spoorbreedte	162 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.425 kg
Wettelijk limiet	1.425 kg
Spoorbreedte	164 cm