

Autorapport (gratis versie)

BMW X5 SDRIVE25D



Het kenteken J-752-KN hoort bij een Bmw X5 Sdrive25d. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 17-06-2016. De APK is geldig tot 25-06-2026. Het lege gewicht is 1.970 kg en de maximale toegestane massa is 2.750 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	X5 Sdrive25d
Handelsbenaming	X5 Sdrive25d
Type	X5
Variant	KT41
Uitvoering	6A15R000
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0421*17
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 82.583
BPM tarief	€ 10.314
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-06-2016
Datum afgifte Nederland	16-10-2020
Datum laatste tenaamstelling	02-06-2026

APK vervaldatum	25-06-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.995 cm ³
Snelheid beperking	218 km/u

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	489 cm
Breedte	194 cm
Wielbasis	293 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.970 kg
Rijklaar gewicht	2.070 kg
Technisch limiet massa	2.750 kg
Wettelijk limiet massa	2.750 kg
Maximum massa samenstelling	5.550 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.700 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.210 kg
Wettelijk limiet	1.210 kg
Spoorbreedte	166 cm

13. As #2

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

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.565 kg
Wettelijk limiet	1.565 kg
Spoorbreedte	170 cm