

Autorapport (gratis versie)

BMW X5 XDRIVE45E



Het kenteken J-288-NB hoort bij een Bmw X5 Xdrive45e. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 21-09-2020. De APK is geldig tot 12-03-2026. Het lege gewicht is 2.410 kg en de maximale toegestane massa is 3.150 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	X5 Xdrive45e
Handelsbenaming	X5 Xdrive45e
Type	G5X
Variant	TA61
Uitvoering	DAA5090A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1918*08
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Paars
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 124.055
BPM tarief	€ 792
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-09-2020
Datum afgifte Nederland	21-09-2020

Datum laatste tenaamstelling	16-03-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	12-03-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B58B30C
-----------	---------

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.998 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	235 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	8
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	55,00 kW (75 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	83,00 kW (113 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	55,00 kW (75 pk)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	210,00 kW (286 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,5 liter/100 km (66,7 km/liter)
Hybrideverbruik WLTP	254,0 Wh/km
CO2-uitstoot gewogen NEDC	40 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	33 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.18 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	492 cm
Breedte	200 cm
Wielbasis	298 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.410 kg
Rijklaar gewicht	2.510 kg
Technisch limiet massa	3.150 kg
Wettelijk limiet massa	3.150 kg
Maximum massa samenstelling	5.850 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.700 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.390 kg
Wettelijk limiet	1.390 kg
Spoorbreedte	168 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.810 kg
Wettelijk limiet	1.810 kg
Spoorbreedte	170 cm