

Autorapport (gratis versie)

BMW X REIHE



Het kenteken 94-JN-JJ hoort bij een Bmw X Reihe. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 13-06-2002. De APK is geldig tot 21-06-2024. Het lege gewicht is 2.052 kg en de maximale toegestane massa is 2.620 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	X Reihe
Handelsbenaming	X Reihe
Type	X53
Variant	FA51
Uitvoering	04
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0153*05
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag Nederland
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 18.745
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-06-2002
Datum afgifte Nederland	13-06-2002
Datum laatste tenaamstelling	26-09-2023

APK vervaldatum	21-06-2024
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	306S3
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.979 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	170,00 kW (232 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,5 liter/100 km (5,7 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,9 liter/100 km (7,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	310 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.425 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	170,00 kW (232 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,5 liter/100 km (5,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,9 liter/100 km (7,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	310 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.425 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
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

11. Afmetingen

Wielbasis	282 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	2.052 kg
Rijklaar gewicht	2.152 kg
Technisch limiet massa	2.620 kg
Wettelijk limiet massa	2.620 kg
Maximum massa samenstelling	5.040 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.300 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.230 kg
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	158 cm

15. As #2

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

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.460 kg
Wettelijk limiet	1.460 kg
Spoorbreedte	160 cm