

Autorapport (gratis versie)

BMW 3ER REIHE



Het kenteken 44-ZJB-3 hoort bij een Bmw 3er Reihe. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 26-11-2012. De APK is geldig tot 28-12-2024. Het lege gewicht is 1.630 kg en de maximale toegestane massa is 2.185 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	3er Reihe
Handelsbenaming	3er Reihe
Type	3-HY
Variant	3F91
Uitvoering	5A000
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0586*01
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 67.030
BPM tarief	€ 8.643
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-11-2012
Datum afgifte Nederland	26-11-2012

Datum laatste tenaamstelling	26-11-2012
------------------------------	------------

APK vervaldatum	28-12-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	N55B30A
-----------	---------

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

Cilinderinhoud	2.979 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	5
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Vermogen	225,00 kW (306 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	139 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.002 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	39,00 kW (53 pk)
Nominaal continu elektrisch vermogen	39,00 kW (53 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011j

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

11. Afmetingen

Lengte	462 cm
Wielbasis	281 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.630 kg
Rijklaar gewicht	1.730 kg
Technisch limiet massa	2.185 kg
Wettelijk limiet massa	2.185 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.020 kg
Wettelijk limiet	1.020 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.230 kg
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	158 cm