

Autorapport (gratis versie)

BMW 3ER REIHE



Het kenteken SB-BD-81 hoort bij een Bmw 3er Reihе. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 13-08-1997. De APK is geldig tot 20-07-2019. Het lege gewicht is 1.330 kg en de maximale toegestane massa is 1.815 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	3er Reihe
Handelsbenaming	3er Reihe
Variant	CD21
Uitvoering	1
Typegoedkeuringsnummer	E1*93/81*0015*04
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag Nederland
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 11.559
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	13-08-1997
Datum afgifte Nederland	13-08-1997
Datum laatste tenaamstelling	08-12-2023
APK vervaldatum	20-07-2019
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	286S1
Aantal cilinders	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.650 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. in watergoot v. voorruit

10. Afmetingen

Wielbasis	270 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.330 kg
Rijklaar gewicht	1.430 kg
Technisch limiet massa	1.815 kg
Wettelijk limiet massa	1.815 kg
Maximum massa samenstelling	3.445 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	670 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.675 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	855 kg
Wettelijk limiet	855 kg
Spoorbreedte	141 cm

14. As #2

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

Technisch limiet	1.040 kg
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	142 cm