

Autorapport (gratis versie)

BMW 5ER REIHE



Het kenteken 9-SBD-50 hoort bij een Bmw 5er Reih. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-09-2013. De APK is geldig tot 09-09-2024. Het lege gewicht is 1.965 kg en de maximale toegestane massa is 2.570 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	5er Reihe
Handelsbenaming	5er Reihe
Type	5K
Variant	5K91
Uitvoering	6A050000
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0455*08
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 130.680
BPM tarief	€ 15.443
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-09-2013
Datum afgifte Nederland	06-09-2013

Datum laatste tenaamstelling	02-02-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	09-09-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	N57D30C
-----------	---------

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

Cilinderinhoud	2.993 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

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

Vermogen	280,00 kW (381 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	166 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*143/2013t
Uitstoot deeltjes licht NEDC	9.0E-5 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.300 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

10. Afmetingen

Lengte	491 cm
Wielbasis	297 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.965 kg
Rijklaar gewicht	2.065 kg
Technisch limiet massa	2.570 kg
Wettelijk limiet massa	2.570 kg
Maximum massa samenstelling	4.660 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.240 kg
Wettelijk limiet	1.240 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.450 kg
Wettelijk limiet	1.450 kg
Spoorbreedte	163 cm