

Autorapport (gratis versie)

BMW 5ER REIHE



Het kenteken 82-TDL-2 hoort bij een Bmw 5er Reihe. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-01-2012. De APK is geldig tot 16-01-2022. Het lege gewicht is 1.690 kg en de maximale toegestane massa is 2.365 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	5er Reihe
Handelsbenaming	5er Reihe
Type	5K
Variant	MX11
Uitvoering	5A100
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0455*03
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 66.387
BPM tarief	€ 10.325
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-01-2012
Datum afgifte Nederland	11-01-2012

APK vervaldatum	16-01-2022
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	N47D20C
-----------	---------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.995 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	220 km/u
-------------	----------

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

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

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	135,00 kW (184 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	129 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008f
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00015 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.57 g/km
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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	1.690 kg
Rijklaar gewicht	1.790 kg

Technisch limiet massa	2.365 kg
Wettelijk limiet massa	2.365 kg
Maximum massa samenstelling	4.455 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.060 kg
Wettelijk limiet	1.060 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.400 kg
Wettelijk limiet	1.400 kg
Spoorbreedte	163 cm