

Autorapport (gratis versie)

ALPINA BMW ALPINA B5 BITURBO



Het kenteken JB-142-P hoort bij een Alpina Bmw Alpina B5 Biturbo. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 11-10-2011. De APK is geldig tot 18-02-2027. Het lege gewicht is 1.895 kg en de maximale toegestane massa is 2.510 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	Alpina
Model	Bmw Alpina B5 Biturbo
Handelsbenaming	Bmw Alpina B5 Biturbo
Type	ALPINA 5
Variant	5101LL
Uitvoering	5101LL
Typegoedkeuringsnummer	E1*KS07/46*0011*02
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 112.005
BPM tarief	€ 29.012
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-10-2011
Datum afgifte Nederland	08-02-2016
Datum laatste tenaamstelling	04-04-2024

APK vervaldatum	18-02-2027
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	4.395 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	373,00 kW (508 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	15,8 liter/100 km (6,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,8 liter/100 km (9,3 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	252 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.001 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	297 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.895 kg
Rijklaar gewicht	1.995 kg
Technisch limiet massa	2.510 kg
Wettelijk limiet massa	2.510 kg
Maximum massa samenstelling	4.600 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.240 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.350 kg
Spoorbreedte	163 cm