

Autorapport (gratis versie)

ALPINA BMW ALPINA B5 TOURING ALLRAD



Het kenteken P-777-JN hoort bij een Alpina Bmw Alpina B5 Touring Allrad. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-11-2020. Het lege gewicht is 2.055 kg en de maximale toegestane massa is 2.620 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	Alpina
Model	Bmw Alpina B5 Touring Allrad
Handelsbenaming	Bmw Alpina B5 Touring Allrad
Type	ALPINA G30
Variant	5211TL
Uitvoering	0
Typegoedkeuringsnummer	E1*KS07/46*0066*08
Fabrikant	Alpina Burkhard Bovensiepen Gmbh + Co.kg
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 216.367
BPM tarief	€ 26.438
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-11-2020
------------------------	------------

Datum afgifte Nederland	15-07-2022
-------------------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

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

6. Motor

Motorcode	N63M50
-----------	--------

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

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

Snelheid beperking	322 km/u
--------------------	----------

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

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

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	457,00 kW (622 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	15,9 liter/100 km (6,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,2 liter/100 km (8,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	256 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	272 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.23 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	89 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Lengte	498 cm
Breedte	187 cm
Wielbasis	298 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.055 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	2.155 kg
Technisch limiet massa	2.620 kg
Wettelijk limiet massa	2.620 kg
Maximum massa samenstelling	4.620 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.255 kg
Wettelijk limiet	1.255 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.455 kg
Wettelijk limiet	1.455 kg
Spoorbreedte	160 cm