

Autorapport (gratis versie)

ALPINA BMW ALPINA D5 BITURBO



Het kenteken 8-KFV-49 hoort bij een Alpina Bmw Alpina D5 Biturbo. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 25-11-2011. De APK is geldig tot 12-08-2025. Het lege gewicht is 1.840 kg en de maximale toegestane massa is 2.455 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 D5 Biturbo
Handelsbenaming	Bmw Alpina D5 Biturbo
Type	ALPINA 5
Variant	5151LL
Uitvoering	5151LL
Typegoedkeuringsnummer	E1*KS07/46*0011*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 87.464
BPM tarief	€ 11.232
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-11-2011
Datum afgifte Nederland	04-04-2013
Datum laatste tenaamstelling	15-04-2026

APK vervaldatum	12-08-2025
-----------------	------------

[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	6
------------------	---

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	257,00 kW (350 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

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

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	155 g/km
---	----------

Uitstoot deeltjes licht NEDC	8.0E-5 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 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	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.840 kg
Rijklaar gewicht	1.940 kg
Technisch limiet massa	2.455 kg
Wettelijk limiet massa	2.455 kg
Maximum massa samenstelling	4.545 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.160 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.345 kg
Spoorbreedte	162 cm