

# Autorapport (gratis versie)

## BMW 2002 F.L. ALPINA



Het kenteken 11-YE-10 hoort bij een Bmw 2002 F.l. Alpina. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 24-06-1974. Het lege gewicht is 1.040 kg en de maximale toegestane massa is 1.390 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Trekkraft</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Eigenschappen</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	2002 F.I. Alpina
Handelsbenaming	2002 F.I. Alpina
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Paars
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	24-06-1974
Datum afgifte Nederland	22-09-2023
Datum laatste tenaamstelling	14-12-2023
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	

[Goedkope autoverzekering](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.990 cm <sup>3</sup>

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	115,00 kW (157 pk)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan

## 9. Afmetingen

Wielbasis	250 cm
-----------	--------

## 10. Massa

Leeg gewicht	1.040 kg
Rijklaar gewicht	1.140 kg
Technisch limiet massa	1.390 kg
Wettelijk limiet massa	1.390 kg
Maximum massa samenstelling	2.590 kg

## 11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	552 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Spoorbreedte	134 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Spoorbreedte	134 cm