

# Autorapport (gratis versie)

## BMW BMW 320i A



Het kenteken KLB-06-Z hoort bij een Bmw Bmw 320i A. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 08-07-1987. Het lege gewicht is 1.030 kg en de maximale toegestane massa is 1.590 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	Bmw 320i A
Handelsbenaming	Bmw 320i A
Type	BMW 3/1
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Historie

Datum eerste toelating	08-07-1987
Datum afgifte Nederland	07-06-2026
Datum laatste tenaamstelling	07-06-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

## 5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	1.976 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	186 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan

## 8. Afmetingen

Lengte	433 cm
Breedte	165 cm
Wielbasis	257 cm

## 9. Massa

Leeg gewicht	1.030 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.130 kg
Technisch limiet massa	1.590 kg
Wettelijk limiet massa	1.590 kg
Maximum massa samenstelling	2.790 kg

## 10. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	815 kg
Wettelijk limiet	815 kg
Spoorbreedte	141 cm

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	855 kg
Wettelijk limiet	855 kg
Spoorbreedte	142 cm