

# Autorapport (gratis versie)

## CHEVROLET NOVA



Het kenteken AL-31-79 hoort bij een Chevrolet Nova. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 01-03-1970. Het lege gewicht is 1.694 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Massa</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. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Nova
Handelsbenaming	Nova
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	01-03-1970
Datum afgifte Nederland	25-10-2002
Datum laatste tenaamstelling	01-10-2010
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	8
Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0

## 7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

## 10. Afmetingen

Wielbasis	283 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.694 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.794 kg
------------------	----------

## 12. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Plaatscode	Voor
------------	------

Spoorbreedte	156 cm
--------------	--------

## 13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
------------	--------

Spoorbreedte	152 cm
--------------	--------