

Autorapport (gratis versie)

CHEVROLET CAPRICE



Het kenteken 34-XG-VG hoort bij een Chevrolet Caprice. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 23-06-1978. De APK is geldig tot 28-02-2027. Het lege gewicht is 1.838 kg en de maximale toegestane massa is 2.380 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Historie	10. Afmetingen
4. Status	11. Massa
5. Motor	12. Trekkracht
6. Brandstof #1	13. As #1
7. Brandstof #2	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Caprice
Handelsbenaming	Caprice
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	23-06-1978
Datum afgifte Nederland	17-08-2007
Datum laatste tenaamstelling	25-07-2020
APK vervaldatum	28-02-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

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

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.657 cm ³
Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	125,00 kW (170 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	125,00 kW (170 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 040 cm v. vooras

10. Afmetingen

Wielbasis	294 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.838 kg
Rijklaar gewicht	1.938 kg
Technisch limiet massa	2.380 kg
Wettelijk limiet massa	2.380 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	530 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.180 kg
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	155 cm