

Autorapport (gratis versie)

CHEVROLET 4-DOOR BLAZER



Het kenteken 90-HP-TG hoort bij een Chevrolet 4-door Blazer. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 09-10-2001. De APK is geldig tot 12-06-2026. Het lege gewicht is 1.815 kg en de maximale toegestane massa is 2.427 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	Chevrolet
Model	4-door Blazer
Handelsbenaming	4-door Blazer
Variant	KA31
Uitvoering	01
Typegoedkeuringsnummer	E13*98/14*0005*08
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 11.245
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-10-2001
Datum afgifte Nederland	09-10-2001
Datum laatste tenaamstelling	04-06-2021
APK vervaldatum	12-06-2026
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	4.300 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	142,00 kW (193 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	19,1 liter/100 km (5,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	11,1 liter/100 km (9,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	14,0 liter/100 km (7,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	335 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)

Geluidsniveau toerental	3.375 dB(A)
-------------------------	-------------

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk a. vooras

10. Afmetingen

Lengte	464 cm
Wielbasis	272 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.815 kg
Rijklaar gewicht	1.915 kg
Technisch limiet massa	2.427 kg
Wettelijk limiet massa	2.427 kg
Maximum massa samenstelling	4.515 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	454 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	2.600 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.270 kg
Wettelijk limiet	1.270 kg
Spoorbreedte	145 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.315 kg
Wettelijk limiet	1.315 kg
Spoorbreedte	140 cm