

Autorapport (gratis versie)

CHEVROLET BLAZER



Het kenteken JRN-50-P hoort bij een Chevrolet Blazer. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 01-01-1986. De APK is geldig tot 01-01-1989. Het lege gewicht is 2.337 kg en de maximale toegestane massa is 2.900 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Blazer
Handelsbenaming	Blazer
Type	CD-10516
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Geel
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-01-1986
Datum afgifte Nederland	12-12-2025
Datum laatste tenaamstelling	12-12-2025
APK vervaldatum	01-01-1989
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

5. Motor

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	6.174 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	0
---------------	---

Vermogen	96,00 kW (131 pk)
----------	-------------------

Geluidsniveau rijdend	80 dB(A)
-----------------------	----------

Geluidsniveau stationair	89 dB(A)
--------------------------	----------

Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)
-------------------------	-------------

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
-----------	----

Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

9. Afmetingen

Wielbasis	270 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	2.337 kg
Rijklar gewicht	2.437 kg
Technisch limiet massa	2.900 kg
Wettelijk limiet massa	2.900 kg
Maximum massa samenstelling	7.400 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.400 kg
Wettelijk limiet	1.400 kg
Spoorbreedte	176 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.500 kg

Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	164 cm