

Autorapport (gratis versie)

CHEVROLET ALERO SEDAN



Het kenteken ZD-FV-42 hoort bij een Chevrolet Alero Sedan. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 23-04-1999. De APK is geldig tot 24-10-2024. Het lege gewicht is 1.383 kg en de maximale toegestane massa is 1.855 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Alero Sedan
Handelsbenaming	Alero Sedan
Variant	ABAA
Uitvoering	ABBBAABAA
Typegoedkeuringsnummer	E13*98/14*0043*01
Fabrikant	General Motors Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.258
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	23-04-1999
Datum afgifte Nederland	23-04-1999
Datum laatste tenaamstelling	08-12-2023
APK vervaldatum	24-10-2024
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	LA1
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.350 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	130,00 kW (177 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,6 liter/100 km (6,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,0 liter/100 km (8,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	286 g/km

Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	474 cm
Wielbasis	272 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.383 kg
Rijklaar gewicht	1.483 kg
Technisch limiet massa	1.855 kg
Wettelijk limiet massa	1.855 kg
Maximum massa samenstelling	2.309 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	454 kg
Maximaal trekgewicht geremd	454 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.089 kg
Wettelijk limiet	1.089 kg
Spoorbreedte	150 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	907 kg
Wettelijk limiet	907 kg
Spoorbreedte	150 cm