

# Autorapport (gratis versie)

## CHEVROLET EVANDA



Het kenteken 89-SP-TR hoort bij een Chevrolet Evanda. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 30-03-2006. De APK is geldig tot 28-11-2024. Het lege gewicht is 1.463 kg en de maximale toegestane massa is 1.925 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Evanda
Handelsbenaming	Evanda
Variant	LN1
Uitvoering	112
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0068*04
Fabrikant	Gm Daewoo Auto & Technology Company
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 25.645
BPM tarief	€ 5.925
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	30-03-2006
Datum afgifte Nederland	30-03-2006

Datum laatste tenaamstelling	05-06-2023
APK vervaldatum	28-11-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	T20SED
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.998 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	96,00 kW (131 pk)

Brandstofverbruik in stad NEDC	13,4 liter/100 km (7,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	241 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.050 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,4 liter/100 km (7,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	241 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.050 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

## 11. Afmetingen

Lengte	474 cm
Wielbasis	270 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.463 kg
Rijklaar gewicht	1.563 kg
Technisch limiet massa	1.925 kg
Wettelijk limiet massa	1.925 kg
Maximum massa samenstelling	3.425 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	995 kg
Wettelijk limiet	995 kg
Spoorbreedte	155 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	970 kg
Wettelijk limiet	970 kg
Spoorbreedte	154 cm