

Autorapport (gratis versie)

CHEVROLET EVANDA



Het kenteken 83-SP-FF hoort bij een Chevrolet Evanda. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 23-03-2006. De APK is geldig tot 04-01-2027. Het lege gewicht is 1.410 kg en de maximale toegestane massa is 1.925 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	Evanda
Handelsbenaming	Evanda
Variant	LN1
Uitvoering	112
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0068*05
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 26.145
BPM tarief	€ 6.063
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-03-2006
Datum afgifte Nederland	23-03-2006
Datum laatste tenaamstelling	20-11-2025
APK vervaldatum	04-01-2027

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.998 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
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)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	241 g/km
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.050 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	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	474 cm
Wielbasis	270 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.410 kg
Rijklaar gewicht	1.510 kg
Technisch limiet massa	1.925 kg
Wettelijk limiet massa	1.925 kg
Maximum massa samenstelling	3.425 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

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

14. As #2

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