

Autorapport (gratis versie)

DAEWOO DAEWOO LANOS



Het kenteken 59-JV-HX hoort bij een Daewoo Daewoo Lanos. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 07-09-2002. De APK is geldig tot 09-05-2025. Het lege gewicht is 1.067 kg en de maximale toegestane massa is 1.595 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	Daewoo
Model	Daewoo Lanos
Handelsbenaming	Daewoo Lanos
Variant	TN2
Uitvoering	174
Typegoedkeuringsnummer	E4*98/14*0017*11
Fabrikant	Daewoo Motor Co., Ltd.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.493
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-09-2002
Datum afgifte Nederland	07-09-2002
Datum laatste tenaamstelling	13-03-2024
APK vervaldatum	09-05-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	A15DMS
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	78,00 kW (106 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,7 liter/100 km (8,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	223 g/km
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 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	424 cm
Wielbasis	252 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.067 kg
Rijklar gewicht	1.167 kg
Technisch limiet massa	1.595 kg
Wettelijk limiet massa	1.595 kg
Maximum massa samenstelling	2.695 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	480 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	870 kg
Wettelijk limiet	870 kg
Spoorbreedte	141 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	840 kg
Wettelijk limiet	840 kg
Spoorbreedte	143 cm