

# Autorapport (gratis versie)

## DAEWOO LANOS



Het kenteken JXZ-81-D hoort bij een Daewoo Lanos. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 30-06-2008. De APK is geldig tot 16-01-2027. Het lege gewicht is 1.110 kg en de maximale toegestane massa is 1.595 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Daewoo
Model	Lanos
Handelsbenaming	Lanos
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 143.685
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	30-06-2008
Datum afgifte Nederland	17-02-2026
Datum laatste tenaamstelling	17-02-2026
APK vervaldatum	16-01-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope autoverzekering</a>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.498 cm <sup>3</sup>
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	63,00 kW (86 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	149 g/km

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

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

Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

## 10. Afmetingen

Wielbasis	252 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.110 kg
Rijklaar gewicht	1.210 kg
Technisch limiet massa	1.595 kg
Wettelijk limiet massa	1.595 kg
Maximum massa samenstelling	2.595 kg

## 12. Trekracht

Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg
-----------------------------	----------

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	870 kg
Wettelijk limiet	870 kg
Spoorbreedte	142 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	840 kg

Wettelijk limiet	840 kg
Spoorbreedte	144 cm