

Autorapport (gratis versie)

LADA-VAZ LADA 111



Het kenteken 77-JP-TK hoort bij een Lada-vaz Lada 111. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 13-07-2002. De APK is geldig tot 16-04-2025. Het lege gewicht is 1.030 kg en de maximale toegestane massa is 1.550 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	Lada-vaz
Model	Lada 111
Handelsbenaming	Lada 111
Variant	211130
Uitvoering	Q
Typegoedkeuringsnummer	E2*98/14*0203*01
Fabrikant	Vaz
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.049
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-07-2002
Datum afgifte Nederland	13-07-2002
Datum laatste tenaamstelling	29-06-2023
APK vervaldatum	16-04-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	2112
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.499 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	67,00 kW (91 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	178 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Lengte	429 cm
Wielbasis	249 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.030 kg
Rijklaar gewicht	1.130 kg
Technisch limiet massa	1.550 kg
Wettelijk limiet massa	1.550 kg

Maximum massa samenstelling	2.550 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	800 kg
Wettelijk limiet	800 kg
Spoorbreedte	141 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	850 kg
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	138 cm