

Autorapport (gratis versie)

LADA-VAZ NIVA



Het kenteken 54-RK-BN hoort bij een Lada-vaz Niva. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 29-04-2005. De APK is geldig tot 29-04-2009. Het lege gewicht is 1.185 kg en de maximale toegestane massa is 1.610 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Lada-vaz
Model	Niva
Handelsbenaming	Niva
Variant	40
Uitvoering	S
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0260*00
Fabrikant	Vaz
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.269
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-04-2005
Datum afgifte Nederland	29-04-2005
Datum laatste tenaamstelling	09-09-2023
APK vervaldatum	29-04-2009

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	21214B
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.690 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	60,00 kW (82 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	15,1 liter/100 km (6,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	282 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/1a
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Lengte	372 cm
Wielbasis	220 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.185 kg
Rijklaar gewicht	1.285 kg
Technisch limiet massa	1.610 kg
Wettelijk limiet massa	1.610 kg

Maximum massa samenstelling	3.100 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.490 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	800 kg
Wettelijk limiet	800 kg
Spoorbreedte	143 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	870 kg
Wettelijk limiet	870 kg
Spoorbreedte	142 cm