

Autorapport (gratis versie)

LADA-VAZ NIVA



Het kenteken 86-ZH-FX hoort bij een Lada-vaz Niva. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 31-03-2008. De APK is geldig tot 20-03-2025. Het lege gewicht is 1.185 kg en de maximale toegestane massa is 1.610 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	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	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.000
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-03-2008
Datum afgifte Nederland	31-03-2008
Datum laatste tenaamstelling	08-12-2014
APK vervaldatum	20-03-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
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. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.490 kg

13. As #1

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

14. As #2

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