

Autorapport (gratis versie)

LADA-VAZ NIVA



Het kenteken 38-XF-JF hoort bij een Lada-vaz Niva. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 27-04-2007. De APK is geldig tot 17-11-2021. 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. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Lada-vaz
Model	Niva
Handelsbenaming	Niva
Variant	40
Uitvoering	T
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0260*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.000
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-04-2007
Datum afgifte Nederland	27-04-2007
Datum laatste tenaamstelling	23-07-2021
APK vervaldatum	17-11-2021
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.690 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	60,00 kW (82 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,9 liter/100 km (7,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,5 liter/100 km (9,5 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	250 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76a
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. Trekkkracht

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