

Autorapport (gratis versie)

LADA LADA VESTA



Het kenteken XT-606-L hoort bij een Lada Lada Vesta. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-06-2018. De APK is geldig tot 12-01-2025. Het lege gewicht is 1.264 kg en de maximale toegestane massa is 1.730 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Lada
Model	Lada Vesta
Handelsbenaming	Lada Vesta
Type	GF
Variant	K120101Y
Uitvoering	1I5BCA0
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1695*03
Fabrikant	Pao Avtovaz
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 27.742
BPM tarief	€ 5.624
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-06-2018
Datum afgifte Nederland	03-04-2019

Datum laatste tenaamstelling	03-04-2019
------------------------------	------------

APK vervaldatum	12-01-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	21129
-----------	-------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.596 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	5
---------------	---

Type gasinstallatie	115r gasinstallatie
---------------------	---------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	78,00 kW (106 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	148 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	6
Vermogen	78,00 kW (106 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	148 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	441 cm
Wielbasis	264 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.264 kg
Rijklaar gewicht	1.364 kg
Technisch limiet massa	1.730 kg
Wettelijk limiet massa	1.730 kg
Maximum massa samenstelling	2.630 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	900 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	900 kg
Wettelijk limiet	900 kg
Spoorbreedte	151 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	900 kg
Wettelijk limiet	900 kg
Spoorbreedte	151 cm