

Autorapport (gratis versie)

LADA LADA 1118



Het kenteken 09-XR-TX hoort bij een Lada Lada 1118. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 06-09-2007. De APK is geldig tot 16-10-2024. Het lege gewicht is 1.091 kg en de maximale toegestane massa is 1.555 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Lada
Model	Lada 1118
Handelsbenaming	Lada 1118
Type	111
Variant	830
Uitvoering	U
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0342*01
Fabrikant	Oao Avtovaz
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 1.905
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-09-2007
Datum afgifte Nederland	06-09-2007
Datum laatste tenaamstelling	06-09-2007

APK vervaldatum	16-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	21114
-----------	-------

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

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

Versnellingsbak	M
-----------------	---

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

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	60,00 kW (82 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	177 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	60,00 kW (82 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	177 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

11. Afmetingen

Lengte	404 cm
Wielbasis	247 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.091 kg
Rijklar gewicht	1.191 kg
Technisch limiet massa	1.555 kg
Wettelijk limiet massa	1.555 kg
Maximum massa samenstelling	2.455 kg

13. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	900 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	810 kg
Wettelijk limiet	810 kg
Spoorbreedte	143 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	850 kg
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	141 cm