

Autorapport (gratis versie)

LADA LADA 1119



Het kenteken 13-GNH-4 hoort bij een Lada Lada 1119. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 28-07-2008. De APK is geldig tot 28-07-2016. Het lege gewicht is 1.055 kg en de maximale toegestane massa is 1.555 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Fiscaal	9. Afmetingen
4. Historie	10. Massa
5. Status	11. Trekkracht
6. Motor	

1. Algemeen

Merk	Lada
Model	Lada 1119
Handelsbenaming	Lada 1119
Type	111
Variant	930
Uitvoering	U
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0342*01
Fabrikant	Oao Avtovaz
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.434
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-07-2008
Datum afgifte Nederland	28-07-2008
Datum laatste tenaamstelling	29-02-2016

APK vervaldatum	28-07-2016
-----------------	------------

[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
----------------	-----------------------

Topsnelheid	165 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Handgeschakeld
-----------------	----------------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	4
---------------	---

8. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

9. Afmetingen

Lengte	385 cm
Wielbasis	247 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.055 kg
Rijklaar gewicht	1.155 kg
Technisch limiet massa	1.555 kg
Wettelijk limiet massa	1.555 kg
Maximum massa samenstelling	2.455 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	900 kg